#### 令和7年度

# 水道工事省略単価(10月)

(令和7年11月26日 開札 以降に適用する)

今治市 上下水道部 上下水道政策局 水道工務課

#### 水道工事省略単価 目次

1		省略単位	Hi
_	•		ш

	省略単価一覧表	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	P.1~P.49
	省略単価内訳表		P.50~P.629
	40 V4 /m²		
2.	組単価		

組単価一覧表 ・・・・・・・・・ P.630~P.637

組単価内訳表 ・・・・・・・・・ P.638~P.731

名 称 · 規 格	数	量単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削深 2.00m以下		m				施 1号	水工省単第00014号	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				施 2号	排対型:2次基準 水工省単第10002号	
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削深 2.50m以下		m				施 3 号	水工省単第00015号	
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削深 3.00m以下		m				施 4 号	水工省単第00016号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 2.00m以下		m				施 5号	水工省単第00024号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 2.50m以下		m				施 6 号	水工省単第00025号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 3.00m以下		m				施 7号	水工省単第00026号	
支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 掘削深 2.0m以下		m				施 8号	水圧式パイプサポート 水工省単第00033号	
支保工(軽量金属製)設置撤去 2段 掘削深 3.5m以下		m				施 9 号	水圧式パイプサポート 水工省単第00034号	
軽量鋼矢板たて込み引抜(両側分)機械施工 掘削深 2.00m 0.28m3BH		m				施 10 号	水工省単第00054号	
軽量鋼矢板たて込み引抜(両側分)機械施工 掘削深 2.50m 0.28m3BH		m				施 11 号	水工省単第00055号	
軽量鋼矢板たて込み引抜(両側分)機械施工 掘削深 3.00m 0.28m3BH		m				施 12 号	水工省単第00056号	

名 称 · 規 格	数	量単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下		m				施 13 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00101号	
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間				施 14 号	水工省単第10003号	
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm		m				施 15 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00102号	
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm		m				施 16 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00103号	
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm		m				施 17 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00104号	
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径250mm		m				施 18 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00105号	
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm		m				施 19 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00106号	
メカニカル継手 呼び径75mm以下		П				施 20 号	モルタル充填工無 水工省単第00111号	
メカニカル継手 呼び径100mm		П				施 21 号	モルタル充填工無 水工省単第00112号	
メカニカル継手 呼び径150mm		П				施 22 号	モルタル充填工無 水工省単第00113号	
メカニカル継手 呼び径200mm		П				施 23 号	モルタル充填工無 水工省単第00114号	
メカニカル継手 呼び径250mm		П				施 24 号	モルタル充填工無 水工省単第00115号	

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
メカニカル継手 呼び径300mm			П			施 25 号	モルタル充填工無 水工省単第00116号
フランジ継手 呼び径65mm以下			П			施 26 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00121号
フランジ継手 呼び径75(80)mm			П			施 27 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00122号
フランジ継手 呼び径100mm			П			施 28 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00123号
フランジ継手 呼び径150mm			П			施 29 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00124号
フランジ継手 呼び径200mm			П			施 30 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00125号
フランジ継手 呼び径250mm			П			施 31 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00126号
フランジ継手 呼び径300mm			П			施 32 号	鋳鉄管: JWWA 7.5K 水工省単第00127号
GX形継手接合 直管 呼び径75mm			П			施 33 号	水工省単第00131号
G X形継手接合 直管 呼び径100mm			П			施 34 号	水工省単第00132号
GX形継手接合 直管 呼び径150mm			П			施 35 号	水工省単第00133号
GX形継手接合 直管 呼び径200mm			П			施 36 号	水工省単第00134号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
G X形継手接合 直管 呼び径250mm			П			施 37 号	水工省単第00135号
GX形継手接合 直管 呼び径300mm			П			施 38 号	水工省単第00136号
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm			П			施 39 号	水工省単第00141号
GX形継手接合 異形管 呼び径100mm			П			施 40 号	水工省単第00142号
GX形継手接合 異形管 呼び径150mm			П			施 41 号	水工省単第00143号
G X 形継手接合 異形管 呼び径200mm			П			施 42 号	水工省単第00144号
G X 形継手接合 異形管 呼び径250mm			П			施 43 号	水工省単第00145号
G X 形継手接合 異形管 呼び径300mm			П			施 44 号	水工省単第00146号
GX形継手接合 P-Linkの切管部 呼び径75mm			П			施 45 号	水工省単第00151号
G X 形継手接合 P-Linkの切管部 呼び径100mm			П			施 46 号	水工省単第00152号
GX形継手接合 P-Linkの切管部 呼び径150mm			П			施 47 号	水工省単第00153号
G X形継手接合 P-Linkの切管部 呼び径200mm			П			施 48 号	水工省単第00154号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
G X形継手接合 P-Linkの切管部 呼び径250mm			П			施 49 号	水工省単第00155号
G X 形継手接合 P-Linkの切管部 呼び径300mm			П			施 50 号	水工省単第00156号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm			П			施 51 号	水工省単第00161号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm			П			施 52 号	水工省単第00162号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm			П			施 53 号	水工省単第00163号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径200mm			П			施 54 号	水工省単第00164号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径250mm			П			施 55 号	水工省単第00165号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm			П			施 56 号	水工省単第00166号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4m			m			施 57 号	管明示テープ 水工省単第00171号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4m			m			施 58 号	管明示テープ 水工省単第00172号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m			m			施 59 号	管明示テープ 水工省単第00173号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径200mm 管長5m			m			施 60 号	管明示テープ 水工省単第00174号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径250mm 管長5m			m			施 61 号	管明示テープ 水工省単第00175号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径300mm 管長6m			m			施 62 号	管明示テープ 水工省単第00176号
管明示テープ (鋳鉄管) φ75×4000			m			施 63 号	天端明示無 水工省単第00181号
管明示テープ (鋳鉄管) φ100×4000			m			施 64 号	天端明示無 水工省単第00182号
管明示テープ (鋳鉄管) φ 150×5000			m			施 65 号	天端明示無 水工省単第00183号
管明示テープ (鋳鉄管) φ 200×5000			m			施 66 号	天端明示無 水工省単第00184号
管明示テープ (鋳鉄管) φ 250×5000			m			施 67 号	天端明示無 水工省単第00185号
管明示テープ (鋳鉄管) φ 300×6000			m			施 68 号	天端明示無 水工省単第00186号
管明示シート 150mm×50m 2倍 水道用 青			m			施 69 号	水工省単第00191号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径13mm			m			施 70 号	水工省単第00301号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径20mm			m			施 71 号	水工省単第00302号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径25mm			m			施 72 号	水工省単第00303号

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径32mm			m				施 73 号	水工省単第00304号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径40mm			m				施 74 号	水工省単第00305号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径50mm			m				施 75 号	水工省単第00306号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径80mm			m				施 76 号	水工省単第00307号
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径100mm			m				施 77 号	水工省単第00308号
鋼管小口径管切断 呼び径13mm			П				施 78 号	水工省単第00311号
鋼管小口径管切断 呼び径20mm			П				施 79 号	水工省単第00312号
鋼管小口径管切断 呼び径25mm			П				施 80 号	水工省単第00313号
鋼管小口径管切断 呼び径32mm			П				施 81 号	水工省単第00314号
鋼管小口径管切断 呼び径40mm			П				施 82 号	水工省単第00315号
鋼管小口径管切断 呼び径50mm			П				施 83 号	水工省単第00316号
鋼管小口径管切断 呼び径80mm							施 84 号	水工省単第00317号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鋼管小口径管切断 呼び径100mm			П			施 85 号	水工省単第00318号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径13mm			П			施 86 号	水工省単第00321号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径20mm			П			施 87 号	水工省単第00322号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径25mm			П			施 88 号	水工省単第00323号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径32mm			П			施 89 号	水工省単第00324号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径40mm			П			施 90 号	水工省単第00325号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径50mm			П			施 91 号	水工省単第00326号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径80mm			П			施 92 号	水工省単第00327号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径100mm			П			施 93 号	水工省単第00328号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径13mm			П			施 94 号	水工省単第00331号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm			П			施 95 号	水工省単第00332号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm			П			施 96 号	水工省単第00333号

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm			П			施 97 号	水工省単第00334号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径40mm			П			施 98 号	水工省単第00335号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm			П			施 99 号	水工省単第00336号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径80mm			П			施 100 号	水工省単第00337号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径100mm			П			施 101 号	水工省単第00338号
鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径80mm 標準延長5.5m			m			施 102 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00341号
鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径100mm 標準延長5.5m			m			施 103 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00342号
鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径150mm 標準延長5.5m			m			施 104 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00343号
鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径200mm 標準延長5.5m			m			施 105 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00344号
鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径250mm 標準延長5.5m			m			施 106 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00345号
鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径300mm 標準延長6.0m			m			施 107 号	クレーン付トラック使用 水工省単第00346号
鋼管保護 呼び径20mm			m			施 108 号	水工省単第00351号

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鋼管保護 呼び径25mm		m			施 109 号	水工省単第00352号
鋼管保護 呼び径40mm		m			施 110 号	水工省単第00353号
鋼管保護 呼び径50mm		m			施 111 号	水工省単第00354号
鋼管保護 呼び径80mm		m			施 112 号	水工省単第00355号
鋼管保護 呼び径100mm		m			施 113 号	水工省単第00356号
鋼管保護 呼び径150mm		m			施 114 号	水工省単第00357号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm		m			施 115 号	水工省単第00401号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径16mm		m			施 116 号	水工省単第00402号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm		m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm		m			施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径30mm		m			施 119 号	水工省単第00405号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径40mm		m			施 120 号	水工省単第00406号

名称・規格	数	量単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm		m				施 121 号	水工省単第00407号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径75mm		m				施 122 号	水工省単第00408号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm		m				施 123 号	水工省単第00409号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径150mm		m				施 124 号	水工省単第00410号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm		П				施 125 号	水工省単第00411号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径16mm		П				施 126 号	水工省単第00412号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm		П				施 127 号	水工省単第00413号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm		П				施 128 号	水工省単第00414号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径30mm		П				施 129 号	水工省単第00415号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径40mm		П				施 130 号	水工省単第00416号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径50mm		П				施 131 号	水工省単第00417号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径75mm		П				施 132 号	水工省単第00418号	

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径100mm			П			施 133 号	水工省単第00419号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径150mm			П			施 134 号	水工省単第00420号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径50mm 離脱防止金具無			П			施 135 号	水工省単第00421号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径75mm 離脱防止金具無			П			施 136 号	水工省単第00422号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径100mm 離脱防止金具無			П			施 137 号	水工省単第00423号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径150mm 離脱防止金具無			П			施 138 号	水工省単第00424号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径50mm 離脱防止金具有			П			施 139 号	水工省単第00431号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径75mm 離脱防止金具有			П			施 140 号	水工省単第00432号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径100mm 離脱防止金具有			П			施 141 号	水工省単第00433号
硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径150mm 離脱防止金具有			П			施 142 号	水工省単第00434号
硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm			П			施 143 号	水工省単第00441号
硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm			П			施 144 号	水工省単第00442号

名 称 · 規 格	数  量	<b>赴</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm		П			施 145 号	水工省単第00443号
硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm		П			施 146 号	水工省単第00444号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm以下		笛月	Ť		施 147 号	T字管 水工省単第00451号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径100mm		笛月	ξ .		施 148 号	T字管 水工省単第00452号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径150mm		笛月	Ť		施 149 号	T字管 水工省単第00453号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下		笛月	Ť		施 150 号	曲管 水工省単第00461号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径100mm		笛月	Ť		施 151 号	曲管 水工省単第00462号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径150mm		笛月	Ť		施 152 号	曲管 水工省単第00463号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下		酱点	f		施 153 号	片落管、メカニカル継手 水工省単第00471号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径100mm		酱月	f		施 154 号	片落管、メカニカル継手 水工省単第00472号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径150mm		笛月	ŕ		施 155 号	片落管、メカニカル継手 水工省単第00473号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下		笛月	f		施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号

名 称・規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径100mm			箇所			施 157 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00482号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径150mm			箇所			施 158 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00483号
管明示テープ(硬質塩化ビニル管) φ50以下			m			施 159 号	天端明示無 水工省単第00491号
管明示テープ(硬質塩化ビニル管) φ75×5000			m			施 160 号	天端明示無 水工省単第00492号
管明示テープ(硬質塩化ビニル管) φ100×5000			m			施 161 号	天端明示無 水工省単第00493号
ロケーティングワイヤー 4.4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆			m			施 162 号	硬質塩化ビニル管布設工 水工省単第00502号
ポリエチレン管据付工 呼び径13mm			m			施 163 号	水工省単第00601号
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm			m			施 164 号	水工省単第00602号
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm			m			施 165 号	水工省単第00603号
ポリエチレン管据付工 呼び径30mm			m			施 166 号	水工省単第00604号
ポリエチレン管据付工 呼び径40mm			m			施 167 号	水工省単第00605号
ポリエチレン管据付工 呼び径50mm			m			施 168 号	水工省単第00606号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
ポーリエチレン管 (融着接合 (EF接合)) 据付工 呼び径50mm			m					施 169 号	水工省単第00611号	
ポ゚リエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm			m					施 170 号	水工省単第00612号	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm			m					施 171 号	水工省単第00613号	
ポリエチレン管継手工 呼び径13mm			П					施 172 号	水工省単第00621号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm			П					施 173 号	水工省単第00622号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm			П					施 174 号	水工省単第00623号	
ポリエチレン管継手工 呼び径30mm			П					施 175 号	水工省単第00624号	
ポリエチレン管継手工 呼び径40mm			П					施 176 号	水工省単第00625号	
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm			П					施 177 号	水工省単第00626号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm			箇所					施 178 号	水工省単第00631号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm			箇所					施 179 号	水工省単第00632号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm			箇所					施 180 号	水工省単第00633号	

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm			П				施 181 号	水工省単第00641号
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm			П				施 182 号	水工省単第00642号
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm			П				施 183 号	水工省単第00643号
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm			П				施 184 号	水工省単第00651号
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm			П				施 185 号	水工省単第00652号
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm			П				施 186 号	水工省単第00653号
管明示テープ (ポリエチレン管) φ50			m				施 187 号	天端明示無 水工省単第00661号
管明示テープ (ポリエチレン管) φ75			m				施 188 号	天端明示無 水工省単第00662号
管明示テープ(ポリエチレン管) φ100			m				施 189 号	天端明示無 水工省単第00663号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径50mm			П				施 190 号	水工省単第00801号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm			П				施 191 号	水工省単第00802号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm			П				施 192 号	水工省単第00803号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm			П				施 193 号	水工省単第00804号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径200mm			П				施 194 号	水工省単第00805号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径250mm			П				施 195 号	水工省単第00806号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm			П				施 196 号	水工省単第00807号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径350mm			П				施 197 号	水工省単第00808号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径400mm			П				施 198 号	水工省単第00809号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径450mm			П				施 199 号	水工省単第00810号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径500mm			П				施 200 号	水工省単第00811号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径100mm			П				施 201 号	水工省単第00821号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径150mm			П				施 202 号	水工省単第00822号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径200mm			П				施 203 号	水工省単第00823号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径250mm							施 204 号	水工省単第00824号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径300mm			П				施 205 号	水工省単第00825号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径350mm			П				施 206 号	水工省単第00826号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径400mm			П				施 207 号	水工省単第00827号
鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径450mm			П				施 208 号	水工省単第00828号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm			П				施 209 号	水工省単第00841号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径16mm			П				施 210 号	水工省単第00842号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm			П				施 211 号	水工省単第00843号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm			П				施 212 号	水工省単第00844号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径30mm			П				施 213 号	水工省単第00845号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径40mm			П				施 214 号	水工省単第00846号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm			П				施 215 号	水工省単第00847号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径75mm			П				施 216 号	水工省単第00848号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管切断 呼び径100mm			П				施 217 号	水工省単第00849号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径150mm			П				施 218 号	水工省単第00850号
ポリエチレン管切断 呼び径13mm			П				施 219 号	水工省単第00861号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm			П				施 220 号	水工省単第00862号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm			П				施 221 号	水工省単第00863号
ポリエチレン管切断 呼び径30mm			П				施 222 号	水工省単第00864号
ポリエチレン管切断 呼び径40mm			П				施 223 号	水工省単第00865号
ポリエチレン管切断 呼び径50mm			П				施 224 号	水工省単第00866号
ポリエチレン管切断 呼び径75mm			П				施 225 号	水工省単第00867号
ポリエチレン管切断 呼び径100mm			П				施 226 号	水工省単第00868号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下			基				施 227 号	クレーン付トラック使用 水工省単第01001号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径150mm			基				施 228 号	クレーン付トラック使用 水工省単第01002号

名 称 · 規 格	数	量単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径200mm		基				施 229 号	クレーン付トラック使用 水工省単第01003号	
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径250mm		基				施 230 号	クレーン付トラック使用 水工省単第01004号	
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm		基				施 231 号	クレーン付トラック使用 水工省単第01005号	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm		基				施 232 号	水工省単第01006号	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm		基				施 233 号	水工省単第01007号	
空気弁設置(人力) 呼び径13~25mm		基				施 234 号	水工省単第01011号	
空気弁設置(人力) 呼び径75mm		基				施 235 号	水工省単第01012号	
空気弁設置(機械施工) 呼び径75mm		基				施 236 号	水工省単第01013号	
消火栓設置 機械施工 地下式 単口		箇所				施 237 号	水工省単第01021号	
鉄蓋設置 (調整なし) 円形 1号 寸法250mm		個				施 238 号	水工省単第01031号	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm		個				施 239 号	水工省単第01032号	
鉄蓋設置 (調整なし) 円形 2号 寸法350mm		個				施 240 号	水工省単第01033号	

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm			個			施 241 号	水工省単第01034号
鉄蓋設置 (調整なし) 円形 3号 寸法500mm			個			施 242 号	水工省単第01035号
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm			個			施 243 号	水工省単第01036号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=300			箇所			施 244 号	水工省単第01041号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150			個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40			個			施 246 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=400			箇所			施 247 号	水工省単第01042号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=500			箇所			施 248 号	水工省単第01043号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100			個			施 249 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=600			箇所			施 250 号	水工省単第01044号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200			個			施 251 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=700			箇所			施 252 号	水工省単第01045号

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300			個				施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=800			箇所				施 254 号	水工省単第01046号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=900			箇所				施 255 号	水工省単第01047号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=1000			箇所				施 256 号	水工省単第01048号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=1100			箇所				施 257 号	水工省単第01049号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=300			箇所				施 258 号	水工省単第01051号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高150			個				施 259 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40			個				施 260 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=400			箇所				施 261 号	水工省単第01052号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=500			箇所				施 262 号	水工省単第01053号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高100			個				施 263 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=600			箇所				施 264 号	水工省単第01054号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング内寸250 高50			個				施 265 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA			個				施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=700			箇所				施 267 号	水工省単第01055号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=800			箇所				施 268 号	水工省単第01056号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=900			箇所				施 269 号	水工省単第01057号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1,000			箇所				施 270 号	水工省単第01058号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1, 100			箇所				施 271 号	水工省単第01059号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=400			箇所				施 272 号	水工省単第01061号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200			個				施 273 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40			個				施 274 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=500			箇所				施 275 号	水工省単第01062号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号調整リング内寸500 高50			個				施 276 号	

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=600			箇所				施 277 号	水工省単第01063号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200			個				施 278 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=700			箇所				施 279 号	水工省単第01064号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300			個				施 280 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=800			箇所				施 281 号	水工省単第01065号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号中部壁 内寸500 高100			個				施 282 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形 2号 H=300			箇所				施 283 号	水工省単第01071号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150			個				施 284 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形 2号 H=400			箇所				施 285 号	水工省単第01072号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=300 (鉄蓋設置等含)			箇所				施 286 号	水工省単第01081号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=400 (鉄蓋設置等含)			箇所				施 287 号	水工省単第01082号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=500(鉄蓋設置等含)			箇所				施 288 号	水工省単第01083号

名 称 · 規 格	数  量	<b>社</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=600 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 289 号	水工省単第01084号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=700 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 290 号	水工省単第01085号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=800 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 291 号	水工省単第01086号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=900(鉄蓋設置等含)		<b>箇</b> 所			施 292 号	水工省単第01087号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=1,000(鉄蓋設置等含)		箇所			施 293 号	水工省単第01088号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=1,100(鉄蓋設置等含)		箇所			施 294 号	水工省単第01089号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=300 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 295 号	水工省単第01091号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=400 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 296 号	水工省単第01092号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=500 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 297 号	水工省単第01093号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=600 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 298 号	水工省単第01094号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=700(鉄蓋設置等含)		箇所			施 299 号	水工省単第01095号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=800 (鉄蓋設置等含)		箇所			施 300 号	水工省単第01096号

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=900 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 301 号	水工省単第01097号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1,000 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 302 号	水工省単第01098号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1,100 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 303 号	水工省単第01099号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=400 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 304 号	水工省単第01101号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=500(鉄蓋設置等含)			箇所			施 305 号	水工省単第01102号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=600 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 306 号	水工省単第01103号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=700 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 307 号	水工省単第01104号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=800 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 308 号	水工省単第01105号
レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形 2号 H=300 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 309 号	水工省単第01111号
レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形 2号 H=400 (鉄蓋設置等含)			箇所			施 310 号	水工省単第01112号
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) 切断 (撤去管) 呼び径50mm (エンジンカッター使用)			П			施 311 号	水工省単第01201号
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) 切断 (撤去管) 呼び径75mm (エンジンカッター使用)			П			施 312 号	水工省単第01202号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径100mm(エンジンカッター使用)			П			施 313 号	水工省単第01203号
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) 切断 (撤去管) 呼び径150mm(エンジンカッター使用)			П			施 314 号	水工省単第01204号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径200mm (エンジンカッター使用)			П			施 315 号	水工省単第01205号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径250mm (エンジンカッター使用)			П			施 316 号	水工省単第01206号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径300mm (エンジンカッター使用)			П			施 317 号	水工省単第01207号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径350mm (エンジンカッター使用)			П			施 318 号	水工省単第01208号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径400mm (エンジンカッター使用)			П			施 319 号	水工省単第01209号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径450mm (エンジンカッター使用)			П			施 320 号	水工省単第01210号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径500mm (エンジンカッター使用)			П			施 321 号	水工省単第01211号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径100mm(パイプ切削切断機使用)			П			施 322 号	水工省単第01221号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径150mm(パイプ切削切断機使用)			П			施 323 号	水工省単第01222号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径200mm (パイプ切削切断機使用)			П			施 324 号	水工省単第01223号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径250mm(パイプ切削切断機使用)			П			施 325 号	水工省単第01224号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径300mm(パイプ切削切断機使用)			П			施 326 号	水工省単第01225号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径350mm(パイプ切削切断機使用)			П			施 327 号	水工省単第01226号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径400mm (パイプ切削切断機使用)			П			施 328 号	水工省単第01227号
ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径450mm (パイプ切削切断機使用)			П			施 329 号	水工省単第01228号
メカニカル継手取外し 呼び径75mm以下			П			施 330 号	水工省単第01241号
メカニカル継手取外し 呼び径100mm			П			施 331 号	水工省単第01242号
メカニカル継手取外し 呼び径150mm			П			施 332 号	水工省単第01243号
メカニカル継手取外し 呼び径200mm			П			施 333 号	水工省単第01244号
メカニカル継手取外し 呼び径250mm			П			施 334 号	水工省単第01245号
メカニカル継手取外し 呼び径300mm			П			施 335 号	水工省単第01246号
フランジ継手取外し 呼び径65mm以下 鋳鉄管:JWWA 7.5K						施 336 号	水工省単第01251号

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
フランジ継手取外し 呼び径75(80)mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K			П			施 337 号	水工省単第01252号
フランジ継手取外し 呼び径100mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K			П			施 338 号	水工省単第01253号
フランジ継手取外し 呼び径150mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K			П			施 339 号	水工省単第01254号
フランジ継手取外し 呼び径200mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K			П			施 340 号	水工省単第01255号
フランジ継手取外し 呼び径250mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K			П			施 341 号	水工省単第01256号
フランジ継手取外し 呼び径300mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K			П			施 342 号	水工省単第01257号
GX形継手取外し 直管 呼び径75mm			П			施 343 号	水工省単第01261号
GX形継手取外し 直管 呼び径100mm			П			施 344 号	水工省単第01262号
GX形継手取外し 直管 呼び径150mm			П			施 345 号	水工省単第01263号
GX形継手取外し 直管 呼び径200mm			П			施 346 号	水工省単第01264号
GX形継手取外し 直管 呼び径250mm			П			施 347 号	水工省単第01265号
GX形継手取外し 直管 呼び径300mm			П			施 348 号	水工省単第01266号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
GX形継手取外し 異形管 呼び径75mm			П				施 349 号	水工省単第01271号
G X 形継手取外し 異形管 呼び径100mm			П				施 350 号	水工省単第01272号
GX形継手取外し 異形管 呼び径150mm			П				施 351 号	水工省単第01273号
GX形継手取外し 異形管 呼び径200mm			П				施 352 号	水工省単第01274号
GX形継手取外し 異形管 呼び径250mm			П				施 353 号	水工省単第01275号
GX形継手取外し 異形管 呼び径300mm			П				施 354 号	水工省単第01276号
GX形継手取外し P-Link(直管) 呼び径75mm			П				施 355 号	水工省単第01281号
G X 形継手取外し P-Link(直管) 呼び径100mm			П				施 356 号	水工省単第01282号
G X形継手取外し P-Link(直管) 呼び径150mm			П				施 357 号	水工省単第01283号
G X形継手取外し P-Link(直管) 呼び径200mm			П				施 358 号	水工省単第01284号
G X 形継手取外し P-Link(直管) 呼び径250mm			П				施 359 号	水工省単第01285号
G X 形継手取外し P-Link(直管) 呼び径300mm			П				施 360 号	水工省単第01286号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
G X 形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径75mm			П				施 361 号	水工省単第01291号
G X 形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径100mm			П				施 362 号	水工省単第01292号
G X形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径150mm			П				施 363 号	水工省単第01293号
G X形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径200mm			П				施 364 号	水工省単第01294号
G X 形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径250mm			П				施 365 号	水工省単第01295号
G X 形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径300mm			П				施 366 号	水工省単第01296号
ポリエチレン管継手取外し φ13			箇所				施 367 号	水工省単第01301号
ポリエチレン管継手取外し φ20			箇所				施 368 号	水工省単第01302号
ポリエチレン管継手取外し φ25			箇所				施 369 号	水工省単第01303号
ポリエチレン管継手取外し φ 30			箇所				施 370 号	水工省単第01304号
ポリエチレン管継手取外し φ40			箇所				施 371 号	水工省単第01305号
ポリエチレン管継手取外し φ50			箇所				施 372 号	水工省単第01306号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
小型バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)			m3					施 373 号	水工省単第01401号	
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)			日					施 374 号	排対型:2次基準 水工省単第10001号	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)			m3					施 375 号	水工省単第01402号	
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) クローラ型 山積0.13m3			m3					施 376 号	埋戻し+締固め 水工省単第01411号	
タンパ運転(賃料) (管路埋戻) 60~80kg			日					施 377 号	水工省単第10004号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) クローラ型 山積0.28m3			m3					施 378 号	埋戻し+締固め 水工省単第01412号	
砂埋戻し 人力			m3					施 379 号	水工省単第01413号	
砂埋戻し 機械 10m3以上			m3					施 380 号	水工省単第01414号	
砂埋戻し 機械 10m3未満			m3					施 381 号	水工省単第01415号	
管路埋戻費(山土、現場渡し、4t以上) クローラ型 山積0.13m3			m3					施 382 号	埋戻し+締固め 水工省単第01416号	
管路埋戻費(山土、現場渡し、4t以上) クローラ型 山積0.28m3			m3					施 383 号	埋戻し+締固め 水工省単第01417号	
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下			m2					施 384 号	バックホウ クローラ 山積0.1 水工省単第01421号	3m3

名称・規格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘    要
小型バックホウ運転(舗装版直接掘削・積込) クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)			日					施 385 号	排対型:2次基準 水工省単第10005号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下			m2					施 386 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3 水工省単第01422号
バックホウ運転(舗装版直接掘削・積込) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)			時間					施 387 号	排対型:2次基準 水工省単第10006号
路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚10cm			m2					施 388 号	水工省単第01431号
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			B					施 389 号	水工省単第10007号
路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚11cm			m2					施 390 号	水工省単第01432号
路盤工(施工幅1.8m未満)HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚12cm			m2					施 391 号	水工省単第01433号
路盤工(施工幅1.8m未満)HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚17cm			m2					施 392 号	水工省単第01434号
路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚7cm			m2					施 393 号	水工省単第01435号
路盤工(施工幅1.8m未満) RC-30 全仕上り厚10cm			m2					施 394 号	水工省単第01441号
路盤工(施工幅1.8m未満) RC-30 全仕上り厚11cm			m2					施 395 号	水工省単第01442号
路盤工(施工幅1.8m未満)RC-40 下層路盤 全仕上り厚15cm			m2					施 396 号	水工省単第01443号

名 称 · 規 格	数	量 直	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
路盤工(施工幅1.8m未満) RC-40 下層路盤 全仕上り厚20cm			m2					施 397 号	水工省単第01444号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)			m2					施 398 号	水工省単第01451号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)			m2					施 399 号	水工省単第01452号	
振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンハ・イント・型3~4t			B					施 400 号	水工省単第10008号	
発生土運搬費 運搬距離2km DID区間無し ダンプトラック2t積級 小型BH クローラ 山積0.13m3			m3					施 401 号	水工省単第01461号	
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級			B					施 402 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10009号	
発生土運搬費 運搬距離5km DID区間無し ダンプトラック2t積級 小型BH クローラ 山積0.13m3			m3					施 403 号	水工省単第01462号	
発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り ダンプトラック2t積級 小型BH クローラ 山積0.13m3			m3					施 404 号	水工省単第01463号	
発生土運搬費 運搬距離2km DID区間無し がシプトラック2t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 405 号	水工省単第01464号	
発生土運搬費 運搬距離5km DID区間無し がソフトトラック2t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 406 号	水工省単第01465号	
発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り がシプトラック2t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 407 号	水工省単第01466号	
発生土運搬費 運搬距離2km DID区間無し がソフトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 408 号	水工省単第01467号	

名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級			日					施 409 号	タ付損耗状態 良好 水工省単第10010号	
発生土運搬費 運搬距離5km DID区間無し ダンプトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 410 号	水工省単第01468号	
発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り ダンプトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 411 号	水工省単第01469号	
発生土運搬費 運搬距離2km DID区間無し ダンプトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.45m3			m3					施 412 号	水工省単第01470号	
発生土運搬費 運搬距離5km DID区間無し ダンプトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.45m3			m3					施 413 号	水工省単第01471号	
発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り ダンプトラック4t積級 パックホウ クローラ 山積0.45m3			m3					施 414 号	水工省単第01472号	
発生土運搬費 運搬距離0.5km DID区間無し ダンプトラック2t積級 小型BHクローラ 山積0.13m3			m3					施 415 号	水工省単第01473号	
発生土運搬費 運搬距離0.5km DID区間有り ダンプトラック2t積級 小型BH クローラ 山積0.13m3			m3					施 416 号	水工省単第01474号	
発生土運搬費 運搬距離0.5km DID区間無し ずンプトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 417 号	水工省単第01475号	
発生土運搬費 運搬距離0.5km DID区間有り ダンプトラック4t積級 バックホウ クローラ 山積0.28m3			m3					施 418 号	水工省単第01476号	
仮舗装工(人力)(車道・路肩) t=3cm Pコート 再生密粒AS(13) 砂散布無			m2					施 419 号	水工省単第01481号	
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t			日					施 420 号	水工省単第10011号	

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg	111111111111111111111111111111111111111	日			施 421 号	水工省単第10012号
仮舗装工(人力)(歩道) t=3cm Pコート再生密粒AS(13) 砂散布無		m2			施 422 号	水工省単第01482号
表層工(人力)(車道・路肩) t=4cm Pコート再生密粒AS(13) 砂散布有		m2			施 423 号	水工省単第01483号
表層工(人力)(車道・路肩) t=5cm Pコート再生密粒AS(13) 砂散布有		m2			施 424 号	水工省単第01484号
表層工(人力)(車道·路肩) t=5cm Tコート再生密粒AS(13) 砂散布有		m2			施 425 号	水工省単第01485号
表層工(人力)(歩道) t=3cm Pコート 再生密粒AS(13) 砂散布有		m2			施 426 号	水工省単第01486号
表層工(人力)(歩道) t=4cm Pコート 再生密粒AS(13) 砂散布有		m2			施 427 号	水工省単第01487号
基層工(人力)(車道・路肩) t=5cm Pコート 再生粗粒AS(20) 砂散布有		m2			施 428 号	水工省単第01488号
アスファルト舗装工(人力)(歩道)t=4cm 透水性AS (13) 砂散布無		m2			施 429 号	水工省単第01489号
土間コンクリート取壊・復旧工 t=7cm 人力施工 3m3未満		<b></b>			施 430 号	水工省単第01521号
土間アスファルト取壊・復旧工 t=3cm 人力施工		<b></b>			施 431 号	水工省単第01522号
土間アスファルト取壊・復旧工 t=4cm 人力施工		箇所			施 432 号	水工省単第01523号

名 称 · 規 格	数	量単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白		m					施 433 号	昼間 時間制約無 水工省単第01550号	
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白		m					施 434 号	昼間 時間制約無 水工省単第01552号	
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 15cm 塗布厚1.5mm 白		m					施 435 号	昼間 時間制約無 水工省単第01553号	
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 45cm 塗布厚1.5mm 白		m					施 436 号	昼間 時間制約無 水工省単第01554号	
区画線設置 溶融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白		m					施 437 号	昼間 時間制約無 水工省単第01555号	
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白		m					施 438 号	昼間 時間制約無 水工省単第01556号	
サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び径75mm		箇所					施 439 号	水工省単第01601号	
サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び径75mm		箇所					施 440 号	水工省単第01602号	
サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び径75mm		箇所					施 441 号	水工省単第01603号	
サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び径100mm		箇所					施 442 号	水工省単第01604号	
サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び径100mm		箇所					施 443 号	水工省単第01605号	
サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び径100mm		箇所					施 444 号	水工省単第01606号	

名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び径150mm		箇所			施 445 号	水工省単第01607号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び径150mm		箇所			施 446 号	水工省単第01608号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び径150mm		箇所			施 447 号	水工省単第01609号
サドル分水栓建込み 分岐口径50 鋳鉄管 呼び径150mm		箇所			施 448 号	水工省単第01610号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び径200mm		箇所			施 449 号	水工省単第01611号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び径200mm		箇所			施 450 号	水工省単第01612号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び径200mm		箇所			施 451 号	水工省単第01613号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び径250mm		箇所			施 452 号	水工省単第01614号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び径250mm		箇所			施 453 号	水工省単第01615号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び径250mm		箇所			施 454 号	水工省単第01616号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 ポリエチレン)管 呼び径50mm		箇所			施 455 号	水工省単第01621号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 ポリエチレン管 呼び径50mm		箇所			施 456 号	水工省単第01622号

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
サドル分水栓建込み 分岐口径20 ポリエチレン管 呼び径75mm		箇所			施 457 号	水工省単第01623号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 ポリエチレン管 呼び径75mm		箇所			施 458 号	水工省単第01624号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 ポリエチレン管 呼び径75mm		箇所			施 459 号	水工省単第01625号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 ポリエチレン管 呼び径100mm		箇所			施 460 号	水工省単第01626号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 ポリエチレン管 呼び径100mm		箇所			施 461 号	水工省単第01627号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 ポリエチレン管 呼び径100mm		箇所			施 462 号	水工省単第01628号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 ビニル管 呼び径50mm		箇所			施 463 号	水工省単第01631号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 ビニル管 呼び径50mm		箇所			施 464 号	水工省単第01632号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 ビニル管 呼び径75mm		箇所			施 465 号	水工省単第01633号
サドル分水栓建込み 分岐口径25 ビニル管 呼び径75mm		箇所			施 466 号	水工省単第01634号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 ビニル管 呼び径75mm		箇所			施 467 号	水工省単第01635号
サドル分水栓建込み 分岐口径20 ビニル管 呼び径100mm		箇所			施 468 号	水工省単第01636号

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
サドル分水栓建込み 分岐口径25 ビニル管 呼び径100mm			箇所			施 469 号	水工省単第01637号
サドル分水栓建込み 分岐口径40 ビニル管 呼び径100mm			箇所			施 470 号	水工省単第01638号
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径13mm			箇所			施 471 号	水工省単第01641号
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径20mm			箇所			施 472 号	水工省単第01642号
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径25mm			箇所			施 473 号	水工省単第01643号
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径40mm			箇所			施 474 号	水工省単第01644号
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm			箇所			施 475 号	水工省単第01651号
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径20mm			箇所			施 476 号	水工省単第01652号
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径25mm			箇所			施 477 号	水工省単第01653号
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径40mm			箇所			施 478 号	水工省単第01654号
量水器部(労)PP φ13			箇所			施 479 号	水工省単第01701号
量水器部(労)PP φ20			箇所			施 480 号	水工省単第01702号

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器部(労)PP φ 25		箇所			施 481 号	水工省単第01703号
量水器部(労)PP φ13(量水器無し、内線有り)		箇所			施 482 号	水工省単第01704号
量水器部(労)PP φ20(量水器無し、内線有り)		箇所			施 483 号	水工省単第01705号
量水器部(労)PP φ25(量水器無し、内線有り)		箇所			施 484 号	水工省単第01706号
量水器部(労)PP φ13(量水器無し、内線無し)		<b></b>			施 485 号	水工省単第01707号
量水器部(労)PP φ20(量水器無し、内線無し)		箇所			施 486 号	水工省単第01708号
量水器部(労)PP φ25(量水器無し、内線無し)		箇所			施 487 号	水工省単第01709号
量水器部(労)PP φ13(伸縮1+直結)		<b>一</b> 箇所			施 488 号	水工省単第01710号
量水器部(労)PP φ20(伸縮1+直結)		箇所			施 489 号	水工省単第01711号
量水器部(労)PP φ25(伸縮1+直結)		<b>一</b> 箇所			施 490 号	水工省単第01712号
量水器部(労)HIVP φ13		箇所			施 491 号	水工省単第01721号
量水器部(労)HIVP φ20		箇所			施 492 号	水工省単第01722号

名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器部(労)HIVP φ 25			箇所			施 493 号	水工省単第01723号
量水器部(労)HIVP φ13(量水器無し、内線有り)			箇所			施 494 号	水工省単第01724号
量水器部(労)HIVP φ20(量水器無し、内線有り)			箇所			施 495 号	水工省単第01725号
量水器部(労)HIVP φ25(量水器無し、内線有り)			箇所			施 496 号	水工省単第01726号
量水器部(労)HIVP φ13(量水器無し、内線無し)			箇所			施 497 号	水工省単第01727号
量水器部(労)HIVP φ20(量水器無し、内線無し)			箇所			施 498 号	水工省単第01728号
量水器部(労)HIVP φ25(量水器無し、内線無し)			箇所			施 499 号	水工省単第01729号
量水器部(労)HIVP φ13(伸縮1+直結)			箇所			施 500 号	水工省単第01730号
量水器部(労)HIVP φ20(伸縮1+直結)			箇所			施 501 号	水工省単第01731号
量水器部(労)HIVP φ25(伸縮1+直結)			箇所			施 502 号	水工省単第01732号
分岐部 鉛管切替(労) φ13			箇所			施 503 号	水工省単第01741号
分岐部 鉛管切替(労) φ20			箇所			施 504 号	水工省単第01742号

名 称 • 規 格	数量	<b>建</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
分岐部 鉛管切替(労) φ25		箇月	î		施 505 号	水工省単第01743号
水路部(労) φ20 L<1.5m		笛月	î		施 506 号	水工省単第01751号
水路部 (労) φ20 1.5m≦L≦3.0m		笛月	î		施 507 号	水工省単第01752号
水路部 (労) φ20 3.0m <l< td=""><td></td><td>笛月</td><td>î</td><td></td><td>施 508 号</td><td>水工省単第01753号</td></l<>		笛月	î		施 508 号	水工省単第01753号
水路部(労) φ25 L<1.5m		笛月	î		施 509 号	水工省単第01754号
水路部 (労) φ25 1.5m≦L≦3.0m		笛月	r .		施 510 号	水工省単第01755号
水路部 (労) φ25 3.0m <l< td=""><td></td><td>笛月</td><td>î</td><td></td><td>施 511 号</td><td>水工省単第01756号</td></l<>		笛月	î		施 511 号	水工省単第01756号
宅内部 宅内配管(労)VP φ13		m			施 512 号	水工省単第01761号
宅内部 宅内配管(労)VP φ16		m			施 513 号	水工省単第01762号
宅内部 宅内配管(労)VP φ20		m			施 514 号	水工省単第01763号
宅内部 宅内配管(労)VP φ25		m			施 515 号	水工省単第01764号
宅内部 宅内バルブ設置部(労)P-V φ20		笛点	î		施 516 号	水工省単第01771号

名 称 ・ 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
宅内部 宅内バルブ設置部 (労) P-V φ25			箇所				施 517 号	水工省単第01772号
宅内部 宅内バルブ設置部 (労) P-V φ 20 (水路あり)			箇所				施 518 号	水工省単第01773号
宅内部 宅内バルブ設置部 (労) P-V φ 25 (水路あり)			箇所				施 519 号	水工省単第01774号
接合部(労)P–V φ 20			箇所				施 520 号	水工省単第01775号
接合部(労)P-V φ 25			箇所				施 521 号	水工省単第01776号
ユニオン接合 呼び径13mm			箇所				施 522 号	水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm			箇所				施 523 号	水工省単第01782号
ユニオン接合 呼び径25mm			箇所				施 524 号	水工省単第01783号
ユニオン接合 呼び径40mm			箇所				施 525 号	水工省単第01784号
ユニオン取外し 呼び径13mm			箇所				施 526 号	水工省単第01791号
ユニオン取外し 呼び径20mm			箇所				施 527 号	水工省単第01792号
ユニオン取外し 呼び径25mm			箇所				施 528 号	水工省単第01793号

名 称 • 規 格	数量	<b>単位</b>	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径40mm		箇所			施 529 号	水工省単第01794号
密着コア取付 呼び径20mm		箇所			施 530 号	水工省単第01801号
密着コア取付 呼び径25mm		箇所			施 531 号	水工省単第01802号
メーター(労) φ13		箇所			施 532 号	水工省単第01811号
メーター(労) φ20		箇所			施 533 号	水工省単第01812号
メーター(労) φ25		箇所_			施 534 号	水工省単第01813号
メーター(労) φ13(量水器無し、内線有り)		箇所			施 535 号	水工省単第01814号
メーター (労) φ20 (量水器無し、内線有り)		箇所			施 536 号	水工省単第01815号
メーター(労) φ25(量水器無し、内線有り)		箇所			施 537 号	水工省単第01816号
メーター(労) φ13(量水器無し、内線無し)		箇所_			施 538 号	水工省単第01817号
メーター(労) φ20(量水器無し、内線無し)		箇所			施 539 号	水工省単第01818号
メーター (労) φ25 (量水器無し、内線無し)		箇所			施 540 号	水工省単第01819号

名 称・規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
メーター(労) φ13(伸縮1+直結)		箇所			施 541 号	水工省単第01820号
メーター(労) φ20(伸縮1+直結)		箇所			施 542 号	水工省単第01821号
メーター(労) φ25(伸縮1+直結)		箇所			施 543 号	水工省単第01822号
不断水連絡 φ75×φ50		箇所			施 544 号	水工省単第01901号
不断水連絡 φ75×φ75		箇所			施 545 号	水工省単第01902号
不断水連絡 φ100×φ50		箇所			施 546 号	水工省単第01903号
不断水連絡 φ100×φ75		箇所			施 547 号	水工省単第01904号
不断水連絡 φ100×φ100		箇所			施 548 号	水工省単第01905号
不断水連絡 φ150×φ50		箇所			施 549 号	水工省単第01906号
不断水連絡 φ150×φ75		箇所			施 550 号	水工省単第01907号
不断水連絡 φ150×φ100		箇所			施 551 号	水工省単第01908号
不断水連絡 φ150×φ150		箇所			施 552 号	水工省単第01909号

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
不断水連絡 φ200×φ50		箇所			施 553 号	水工省単第01910号
不断水連絡 φ 200× φ 75		箇所			施 554 号	水工省単第01911号
不断水連絡 φ 200× φ 100		箇所			施 555 号	水工省単第01912号
不断水連絡 φ200×φ150		箇所			施 556 号	水工省単第01913号
不断水連絡 φ 200× φ 200		箇所			施 557 号	水工省単第01914号
不断水連絡 φ 250× φ 50		箇所			施 558 号	水工省単第01915号
不断水連絡 φ250×φ75		箇所			施 559 号	水工省単第01916号
不断水連絡 φ250×φ100		箇所			施 560 号	水工省単第01917号
不断水連絡 φ 250× φ 150		箇所			施 561 号	水工省単第01918号
不断水連絡 φ 250× φ 200		箇所			施 562 号	水工省単第01919号
不断水連絡 φ300×φ50		箇所			施 563 号	水工省単第01920号
不断水連絡 φ300×φ75		箇所			施 564 号	水工省単第01921号

### 施工単価表一覧表 名 称 · 規 量 単位 単 価 額 明細単価番号 摘 要 金 不断水連絡 施 565 号 水工省単第01922号 $\phi$ 300 × $\phi$ 100 箇所 不断水連絡 水工省単第01923号 $\phi$ 300 $\times$ $\phi$ 150 箇所 施 566 号 不断水連絡 水工省単第01924号 施 567 号 $\phi$ 300 $\times$ $\phi$ 200 箇所 ダンプトラック運転 (建設汚泥) タイヤ損耗状態 良好 時間 施 568 号 水工省単第10013号 2t積級

## 施工パッケージー覧表

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm Pコート 再生密粒度アスコン(13)		m2			P 1号	平均幅員1.4~3.0m以下 水工省単第01501号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Pコート 再生密粒度アスコン(13)		m2			P 2 号	平均幅員1.4~3.0m以下 水工省単第01502号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Tコート 再生密粒度アスコン(13)		m2			P 3号	平均幅員1.4~3.0m以下 水工省単第01503号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Pコート 再生粗粒度アスコン(20)		m2			P 4 号	平均幅員1.4~3.0m以下 水工省単第01504号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉)		m3			P 5号	一般養生 水工省単第01511号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)		m3			P 6 号	一般養生 水工省単第01512号
コンクリート 人力打設 18-8-25(高炉) W/C60%以下 一般養生		m3			P 7号	一般養生 水工省単第01513号
コンクリート 人力打設 18-8-40(高炉) W/C60%以下 一般養生		m3			P 8号	一般養生 水工省単第01514号

【第 1号 施工単価表】 軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削 (,水工省単第00014号		5				100 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			施 2 号	排対型:2次基準 水工省単第10002号
計						
単位当たり						

#### 水道事業実務必携

【第 2号 施工単価表 】	)								1 時間 当り
名 称 · 規 格	数  』	<u>l</u>	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
運転手(特殊)			人						
軽油			1						
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3]			時間						
計									
単位当たり									

【第 3号 施工単価表】 軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削 ( ,水工省単第00015号		7				100 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			施 2 号	排対型:2次基準 水工省単第10002号
計						
単位当たり						

【第 4号 施工単価表】 軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削 ( ,水工省単第00016号		7				100 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			施 2 号	排対型:2次基準 水工省単第10002号
計						
単位当たり						

【第 5号 施工単価表】 軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 2. (,,水工省単第00024号						100 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラッククレーン [油圧伸縮ジプ型] 4.9t吊		日				
計		·				
単位当たり						

【第 6号 施工単価表】 軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 2 (,水工省単第00025号						100 m 当り
名 称・規格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊		月				
計 :						
単位当たり						

軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削沒 ( ,水工省単第0002							100	m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要	
土木一般世話役		人						
特殊作業員		人						
普通作業員		<u></u>						
トラッククレーン								
[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 計		<u> </u>						
単位当たり								

【 第 8 号 施工単価表 】 支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 掘削深 2.0 (水圧式パイプサポート ,水工省単第00033号						100 m 当り
名 称 ・ 規 格 	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】 支保工(軽量金属製)設置撤去 2段 掘削深 3. (水圧式パイプサポート ,水工省単第00034号						100 m 当り
名 称・規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

	n 0.28m3BH				1	m 当
数	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要	
1	m			施 1号	水工省単第00014号	
1	m			施 5号	水工省単第00024号	
	<b>参</b> か	数 量 単位 1 m	数量     単位     単価       1     m	数量     単位     単価     金       1     m	労 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号       1 m     施 1 号	一     数量     単位     単価     金額     明細単価番号     摘要       1     m     施1号     水工省単第00014号

【 第 11 号 施工単価表 】  軽量鋼矢板たて込み引抜(両側分)機械施工 掘削深 2.50m 0.28m3BH										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	月細単価番号	摘	要		
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削深 2.50m以下	1	m			施	3 号	水工省単第00015号			
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 2.50m以下	1	m			施	6 号	水工省単第00025号			
計										
単位当たり										

【 第 12 号 施工単価表 】  軽量鋼矢板たて込み引抜(両側分)機械施工 掘削深 3.00m 0.28m3BH  ( ,水工省単第00056号 )										
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要			
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 掘削深 3.00m以下	1	m			施 4号	水工省単第00016号				
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 掘削深 3.00m以下	111	m			施 7 号	水工省単第00026号				
計										
単位当たり										

【第 13号 施工単価表】 鋳鉄管吊込み据付(機械力)呼び径75mm以下 (クレーン付トラック使用,水工省単第00101号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
計						
単位当たり						

#### 水道事業実務必携

【 第 14 号 施工単価表 】				1 時間 当 (
名称·規格	数量	単位 単 価	金額明細単価番号	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
運転手(特殊)		人		
軽油		1		
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t		時間		
計				
単位当たり				

【 第 15 号 施工単価表 】 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00102号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00103号	)						10 m 当
名 称 • 規 格	数  量	ţ j	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊			寺間			施 14 号	水工省単第10003号
計							
単位当たり							

【第 17 号 施工単価表 】 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00104号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
計						
単位当たり						

【 第 18 号 施工単価表 】 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径250mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00105号	)									10 m 当 j
名 称 · 規 格	数  量	1	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工			人						4%割増	
普通作業員			人							
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊			時間					施 14 号	水工省単第10003号	
計										
単位当たり										

【第 19号 施工単価表】 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00106号	)						10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	£ j	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊			寺間			施 14 号	水工省単第10003号
計							
単位当たり							

【 第 20 号 施工単価表 】  メカニカル継手 呼び径75mm以下  (モルタル充填工無 ,水工省単第00111号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>上</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				継手労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 21 号 施工単価表 】  メカニカル継手 呼び径100mm  (モルタル充填工無 ,水工省単第00112号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>建</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				継手労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 22 号 施工単価表 】  メカニカル継手 呼び径150mm  (モルタル充填工無 ,水工省単第00113号	)							1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<u>t</u> j	<b></b> 色位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			人					4%割増
普通作業員			人					
諸雑費			%					継手労務費の%
計								
単位当たり								

【 第 23 号 施工単価表 】  メカニカル継手 呼び径200mm  (モルタル充填工無 ,水工省単第00114号	)						1 口当り
名 称 · 規 格	数量	<u> </u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				継手労務費の%
計							
単位当たり							

<del>;</del> )					1 口当り
数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					継手労務費の%
			数量     単位     単価       人     人	数 量     単位     単     価     金     額       人     人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 25 号 施工単価表 】  メカニカル継手 呼び径300mm  (モルタル充填工無 ,水工省単第00116号	)					1 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				継手労務費の%
計						
単位当たり						

)						1 口当り
数量	<u> </u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘   要
		人				4%割増
						労務費の%
		70				
				数量     単位     単価       人     人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【第 27 号 施工単価表 】	· )					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		70				
単位当たり						

【 第 28 号 施工単価表 】 フランジ継手 呼び径100mm (鋳鉄管:JWWA 7.5K ,水工省単第00123号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 29 号 施工単価表 】     フランジ継手 呼び径150mm     (鋳鉄管:JWWA 7.5K ,水工省単第00124号	<del>.</del> )								1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>基</b> 単位	立  単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工		人						4%割増	
普通作業員		<u></u>							
諸雑費		9/0						労務費の%	
計									
単位当たり									

<del>;</del> )					1 口当り
数  量	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
		数 量 単位 人 人		数量     単位     単価     金額       人       人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

<del>;</del> )								1 口当り
数  量	<b>基</b> 単位	V. E	单 価	金	額	明細単価番号	摘	要
							4%割増	
							労務費の%	
		数 量 単位		数 量 単位 単 価 人 人	数量     単位     単価     金       人     人	数量     単位     単価     金額       人       人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 人 人 学務費の%

)						1 口当り
数量	Ē	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
		人				4%割増
						労務費の%
		,,				
				数量     単位     単     価       人     人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 33 号 施工単価表 】	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 34 号 施工単価表 】	<del>2</del> )						1 □ ≌
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	頭 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						生/0音リン目	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

【 第 36 号 施工単価表 】  G X 形継手接合 直管 呼び径200mm  ( ,水工省単第00134号	)					1	. 口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 37 号 施工単価表 】	)							2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<u>.</u>	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 38 号 施工単価表 】	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

<del>물</del> )						1 口当
数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
					4%割増	
					労務費の%	
			数量     単位     単価       人     人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘

名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金	質 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						生/0百寸と目	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

【 第 41 号 施工単価表 】	号 )		ı			1	1 □ ≌
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 42 号 施工単価表 】  GX形継手接合 異形管 呼び径200mm  ( ,水工省単第00144号	)						1 口当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				1/017-1	
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						4/0百リ2日	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

【 第 44 号 施工単価表 】 G X 形継手接合 異形管 呼び径300mm ( ,水工省単第00146号	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		—————————————————————————————————————				1/08/178	
諸雑費		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				1/00172	
諸維 <b>費</b>		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

【 第 47 号 施工単価表 】							1 □ ≌
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金	類 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		<u>人</u>				1/00/12	
諸維 <b>費</b>		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				1/08/178	
諸維 <b>費</b>		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

【 第 50 号 施工単価表 】			,	,			1 口当
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【第 51 号 施工単価表 】  G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び役  ( ,水工省単第00161号						1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		7,0				
単位当たり						

【 第 52 号 施工単価表 】						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 53 号 施工単価表 】						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	上 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 54 号 施工単価表 】						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 55 号 施工単価表 】						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼 ( ,水工省単第0016						1	1 □ \(\)
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 57 号 施工単価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4 (管明示テープ ,水工省単第00171号						100 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ75 用	125	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	51	m				
計						
単位当たり						

【 第 58 号 施工単価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長 (管明示テープ ,水工省単第00172号							100 m 当り
名 称・規格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
ポリエチレンスリーブ φ100用	125		m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	61.		m				
計							
単位当たり							

【 第 59 号 施工単価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長: (管明示テープ ,水工省単第00173号						100 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ150用	120	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	83. (					
計						
単位当たり						

【 第 60 号 施工単価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径200mm 管長 (管明示テープ ,水工省単第00174号						100 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ200用	120	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	104	m				
計						
単位当たり						

【 第 61 号 施工単価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径250mm 管長 (管明示テープ ,水工省単第00175号							100 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	Ł	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
ポリエチレンスリーブ φ 250用	120		m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	126.		m				
計							
単位当たり							

【 第 62 号 施工単価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径300mm 管長6 (管明示テープ ,水工省単第00176号	8m )						100 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>I</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割增
普通作業員			人				
ポリエチレンスリーブ φ300用	116.	. 667	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	147.	. 9	m				
計 							
単位当たり							

【第 63 号 施工単価表 】 管明示テープ (鋳鉄管) φ75×4000 (天端明示無 ,水工省単第00181号	)							100 m 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
普通作業員			人					
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り		1. 643	巻					
計								
単位当たり								

名 称 ・ 規 格 数 普通作業員 管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り 計	2.08	単位 人 85 巻	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	2. 08						
50W×20M 水道用 西暦年入り	2.08	85 巻					
計·							
単位当たり							

【第 65 号 施工単価表 】 管明示テープ (鋳鉄管) φ150×5000 (天端明示無 ,水工省単第00183号	)						100	m 当り
名 称 • 規 格	数	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	3	3. 186 巻						
計								
単位当たり								

【 第 66 号 施工単価表 】 管明示テープ (鋳鉄管) φ200×5000 (天端明示無 ,水工省単第00184号	)								100	m 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員			人							
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り		4. 147	巻							
計										
単位当たり										

【第 67 号 施工単価表 】 管明示テープ (鋳鉄管) φ250×5000 (天端明示無 ,水工省単第00185号	)		ı				100 m 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り		5. 12	巻				
計							
単位当たり							

【第 68 号 施工単価表 】 管明示テープ (鋳鉄管) φ300×6000 (天端明示無 ,水工省単第00186号	)						100 m 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り		5. 071	巻				
計							
単位当たり							

【 第 69 号 施工単価表 】 管明示シート 150mm×50m 2倍 水道用 青 ( ,水工省単第00191号	)					100 m 当り
名 称 • 規 格	数量	<b>上</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
埋設標識シート (ポリエチレンクロス) 150mm×50m 2倍 水道用 青	2					
計 						
単位当たり						

【第 70 号 施工単価表 】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径13mm ( ,水工省単第00301号	)						10 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	ł	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
計							
単位当たり							

【第 71号 施工単価表】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径20mm ( ,水工省単第00302号	)					10 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

- )						10 m 当り
数  量	Ē	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
		人				4%割増
		·				
				数 量 単位 単 価 人	数 量 単位 単 価 金 額 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号

【第 73 号 施工単価表 】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径32mm ( ,水工省単第00304号	)						10 m 当 ½
名 称 • 規 格	数  量	ł	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
計							
単位当たり							

【第 74号 施工単価表】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径40mm ( ,水工省単第00305号	)						10 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
計							
単位当たり							

【 第 75 号 施工単価表 】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径50mm ( ,水工省単第00306号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 76 号 施工単価表 】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径80mm ( ,水工省単第00307号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 77 号 施工単価表 】 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径100mm ( ,水工省単第00308号	)					10 m 当 ½
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 78 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径13mm ( ,水工省単第00311号	)							1	口 当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>l</u>	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 79 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径20mm ( ,水工省単第00312号	- )		,				1 口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 80 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径25mm ( ,水工省単第00313号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 81 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径32mm ( ,水工省単第00314号	)							1	口当り
名 称 • 規 格	数  量	Ł j	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要	
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 82 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径40mm ( ,水工省単第00315号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		,,,				
単位当たり						

( ,水工省単第003 名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				2,001.1- [	
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 84 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径80mm ( ,水工省単第00317号 )										
名 称 · 規 格	数量	<b>L</b> 単	位位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要		
配管工			人					4%割増		
普通作業員			<b>Д</b>							
諸雑費			%					労務費の%		
計										
単位当たり										

【 第 85 号 施工単価表 】 鋼管小口径管切断 呼び径100mm ( ,水工省単第00318号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>上</b> 単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 86 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ切り 呼び径13mm ( ,水工省単第00321号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>上</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 87 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ切り 呼び径20mm ( ,水工省単第00322	2号 )					ı	1 □ ≌
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 4	額明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 88 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ切り 呼び径25mm ( ,水工省単第00323号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		, , , ,				
単位当たり						

【 第 89 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ切り 呼び径32mm ( ,水工省単第00324号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 90 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ切り 呼び径40mm ( ,水工省単第00325号	)						1 口当り
名 称・規格	数  量	1	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 91 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ切り 呼び径50mm ( ,水工省単第00326号	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	類 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				3.74	
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

					1 口当り
数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
	70				
	数	数 量 単位 人 人	<u></u>		A

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						士/0百円ヶ日	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径13mm ( ,水工省単第00331	号 )						2 🗆
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 95 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm ( ,水工省単第00332号	)					2 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	至 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm ( ,水工省単第0033	3号 )					1	2 П
名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm ( ,水工省単第0033-	4号 )						2 П
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数  5	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						T/0 E/12 E	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

【 第 99 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm ( ,水工省単第00336号	)					2 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

( ,水工省単第0033 名 称 ・ 規 格	量 単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		1 Deed		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11/4	
907日	人				4%割増	
普通作業員	人					
諸維費	%				労務費の%	
計						
単位当たり						

【 第 101 号 施工単価表 】 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径100mm ( ,水工省単第00338号	)					2 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 102 号 施工単価表 】 鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径80mm 標準 (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00341号								10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	ţ È	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			人					4%割増
普通作業員			人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊			寺間				施 14 号	水工省単第10003号
計								
単位当たり								

【 第 103 号 施工単価表 】 鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径100mm 標 (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00342号								10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u> 1	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			人					4%割増
普通作業員			人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		F	時間				施 14 号	水工省単第10003号
計								
単位当たり								

【 第 104 号 施工単価表 】 鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径150mm 標 (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00343号								10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>k</b> 単	<b>Ú</b> 位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			人					4%割増
普通作業員			人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊			宇間				施 14 号	水工省単第10003号
計								
単位当たり								

【第 105 号 施工単価表 】 鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径200mm 標準 (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00344号							10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	ł	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊			時間			施 14 号	水工省単第10003号
計							
単位当たり							

【 第 106 号 施工単価表 】 鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径250mm 標 (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00345号						10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
計						
単位当たり						

【第 107 号 施工単価表 】 鋼管吊込み据付(機械力)B種 呼び径300mm 標準 (クレーン付トラック使用 ,水工省単第00346号						10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
計						
単位当たり						

【 第 108 号 施工単価表 】 鋼管保護 呼び径20mm ( ,水工省単第003515	<u>'</u>				10 m	当り
名 称 • 規 格	数量	单位 単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
防食テープ 0.4mm×50mm×10m	34. 181	m				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 109 号 施工単価表 】 鋼管保護 呼び径25mm ( ,水工省単第00352号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金額	明細単価番号	摘	要
防食テープ 0.4mm×50mm×10m	42. 726	m				
普通作業員	***************************************	人				
計	***************************************					
単位当たり						
	***************************************					
	THE STATE OF THE S					
	***************************************					
	***************************************					

【 第 110 号 施工単価表 】 鋼管保護 呼び径40mm ( ,水工省単第00353号	<del>,</del>			10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金 額 明細単価番	号 摘 要
防食用プライマー ペトロラタム系	4. 58	kg		
防食テープ (ペトロラタム系) 1.1mm×100mm×10m	30. 536	m		
防食テープ 0.4mm×50mm×10m	61. 073	m		
普通作業員		人		
計				
単位当たり				

【 第 111 号 施工単価表 】 鋼管保護 呼び径50mm ( ,水工省単第00354号	· )					10 m	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
防食用プライマー ペトロラタム系	5.	702 kg					
防食テープ (ペトロラタム系) 1.1mm×100mm×10m	38.	013 m					
防食テープ 0.4mm×50mm×10m	76.	027 m					
普通作業員		人					
mit-							
単位当たり							

【 第 112 号 施工単価表 】 鋼管保護 呼び径80mm ( ,水工省単第00355号	<del>;</del> )					10 m	n 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
防食用プライマー ペトロラタム系	8.	397 kg					
防食テープ (ペトロラタム系) 1.1mm×100mm×10m	55.	983 m					
防食テープ 0.4mm×50mm×10m	111.	966 m					
普通作業員		人					
計							
単位当たり							

)				10 m 当り
数量	単位 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
10. 773	kg			
71.817	m			
143. 634	m			
	人			
	数 量 10.773 71.817	数 量 単位 単 価  10.773 kg  71.817 m  143.634 m	数 量 単位 単 価 金 額  10.773 kg  71.817 m  143.634 m	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  10.773 kg  71.817 m  143.634 m

【 第 114 号 施工単価表 】 鋼管保護 呼び径150mm ( ,水工省単第00357号	)				10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金額	月細単価番号 摘	要
防食用プライマー ペトロラタム系	15. 57	kg			
防食テープ (ペトロラタム系) 1.1mm×150mm×10m	69. 199	m			
防食テープ 0.4mm×50mm×10m	207. 596	m			
普通作業員		人			
計					
単位当たり					

【 第 115 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm ( ,水工省単第00401号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

						位于未大伤心场 102
【第 116 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径16mm	00 H					10 m 当り
,水工省単第004	02号 )			T		
名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工						
<b>尼</b> ·		人				4%割增
普通作業員						
百世[[·未貝		人				
⇒I						
計						
単位当たり						
			1	1	1	- 1

【 第 117 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm ( ,水工省単第00403号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

<del></del>						位于未大防心防 102
【 第 118 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm						10 m 当り
( ,水工省単第00404	1号 )					
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
			<del>                                     </del>			+
配管工						
HD 12		人				4%割増
普通作業員						
		人				
計						
н						
単位当たり						

【 第 119 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径30mm ( ,水工省単第00405号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	羊位 单位	並 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 120 号 施工単価表 】	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	羊位 单位	工 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 121 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm ( ,水工省単第00407号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>単位</b>	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 122 号 施工単価表 】	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

数 量	単位				
	7111	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増

【 第 124 号 施工単価表 】	)					10 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 125 号 施工単価表 】	)						2 口当り
名 称 • 規 格	数  量	Ē Ü	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計			, -				
単位当たり							

【 第 126 号 施工単価表 】	)						2 口当り
名 称 • 規 格	数 量	<b>上</b> 単	位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			Λ.				4%割増
普通作業員			Λ.				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 127 号 施工単価表 】	)						2 口当り
名 称 • 規 格	数 量	<u> </u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘   要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計			, -				
単位当たり							

【 第 128 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm ( ,水工省単第00414号	)							2 口当
名 称 • 規 格	数  量	Ł 単	.位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			l,					4%割増
普通作業員			l,					
諸雑費			%					労務費の%
計								
単位当たり								

【 第 129 号 施工単価表 】	)						2 口当り
名 称 • 規 格	数 量	<b>上</b> 単	位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			<b>L</b>				
諸雑費			%				労務費の%
計			, ,				
単位当たり							

【 第 130 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径40mm ( ,水工省単第00416号	)							2	口 当り
名 称 • 規 格	数量	ķ ļ	色位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

名 称 · 規 格	数量	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						4/0日小月	
諸雑費		<u></u>				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

)					2 口当り
数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
	,,,				
			数量     単位     単価       人     人	数 量 単位 単 価 金 額	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

( ,水工省単第00419 名 称・規 格	数 1	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		<u>人</u>				4%割増	
普通作業員						1/001/19	
諸維費		%				労務費の%	
計		/0					
単位当たり							

【 第 134 号 施工単価表 】	)						2 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u> </u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計			, -				
単位当たり							

【 第 135 号 施工単価表 】										
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
	人				4%割増					
					労務費の%					
	70									
	)	- )	・ )       数量単位単価       人       人	一数量     単位     単価     金額       人     人	- )     数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号     人					

【 第 136 号 施工単価表 】										
数量	<b>上</b> 単	位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
						4%割増				
						労務費の%				
	)	数 量 単	)	数量     単位     単価       人     人	数量     単位     単価     金額       人	数量     単位     単価     金額     明細単価番号       人     人				

【 第 137 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
配管工		人				4%割増				
普通作業員		人								
諸維費		%				労務費の%				
計		7,0								
単位当たり										

【 第 138 号 施工単価表 】										
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
	人				4%割増					
					労務費の%					
	70									
	)	17 )	数量     単位     単価       人     人	数量     単位     単価     金額       人     人	数量     単位     単価     金額     明細単価番号       人     人					

【 第 139 号 施工単価表 】  硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径50mm 離脱防止金具有  ( ,水工省単第00431号 )										
名 称 · 規 格	数量		単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
配管工			人				4%割増			
普通作業員			人							
諸雑費			%				労務費の%			
計										
単位当たり										

【 第 140 号 施工単価表 】										
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
	人				4%割増					
					労務費の%					
	,,,									
	)	17 )	数 量 単位 単 価 人 人	(A) 数量 単位 単 価 金 額 人 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号					

【 第 141 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
配管工		人				4%割増				
普通作業員		人								
諸雑費		%				労務費の%				
計		7.5								
単位当たり										

【 第 142 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管RR継手工 呼び径150mm 阝 ( ,水工省単第00434号		有					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	Ē	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 143 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼 ( ,水工省単第00441号						1 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 144 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼 ( ,水工省単第00442号								1 口当
名 称 • 規 格	数量	Ł ¥	位位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			人					4%割増
普通作業員			<b>Д</b>					
諸雑費			%					労務費の%
計								
単位当たり								

【 第 145 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼 ( ,水工省単第00443号						1 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 146 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管継手工(メカニカル継手) 呼 ( ,水工省単第00444号						1 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 147 号 施工単価表 】  硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75m  (T字管 ,水工省単第00451号	m以下 )						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量		単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
ポリエチレンスリーブ φ75 用	1		m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	3.	4	m				
諸雑費			%				材料費の%
쿰+							
単位当たり							

【 第 148 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径10 (T字管 ,水工省単第00452号	) )						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
ポリエチレンスリーブ φ 100用	1.	. 2	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	4.	. 6	m				
諸雑費			%				材料費の%
計							
単位当たり							

【 第 149 号 施工単価表 】	mm )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ 150用	1.6	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	6. 4	m				
諸雑費		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 150 号 施工単価表 】  硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75m (曲管 ,水工省単第00461号	m 以下 )						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量		単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
ポリエチレンスリーブ φ75 用	1		m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	2.	8	m				
諸雑費			%				材料費の%
쿰+							
単位当たり							

					1 箇所 当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	λ.				
1. 1					
3.8	3 m				
	%				材料費の%
	数 量	数 量 単位 人 1.1 m 3.8 m	数 量 単位 単 価 人 1.1 m 3.8 m	数量単位単価金額 人 1.1 m 3.8 m	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号

mm )							1 箇所 当り
数  量	<u> </u>	単位	単 価	金	預	明細単価番号	摘    要
		人					
1.	. 4	m					
5.	. 4	m					
		%					材料費の%
	数 量	)	数量 単位 人 1.4 m 5.4 m	数量     単位     単価       人     1.4 m       5.4 m	数量     単位     単価     金     名       人     1.4 m     5.4 m	数量単位単価金額       人       1.4 m       5.4 m	数量     単位     単価     金額     明細単価番号       1.4     m       5.4     m

【 第 153 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75r (片落管、メカニカル継手,水工省単第00471号									(AE F A A M A 102	1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	<u>.</u>	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
普通作業員			人							
ポリエチレンスリーブ φ75 用	0	). 6	m							
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	2	2. 2	m							
諸雑費			%						材料費の%	
計										
単位当たり										

【 第 154 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径100 (片落管、メカニカル継手,水工省単第00472号	mm )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ100用	0. 7					
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	3	m				
諸雑費		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 155 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径150 (片落管、メカニカル継手,水工省単第00473号	mm )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単  価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ150用	1	m				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	4.	3 m				
諸雑費		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 156 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75m (短管類、RRグリップ等 ,水工省単第00481号									(A) F (A)	1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数	<u>.</u>	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
普通作業員			人							
ポリエチレンスリーブ φ75 用	0	). 4	m							
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	1	. 7	m							
諸雑費			%						材料費の%	
計										
単位当たり										

【 第 157 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径100 (短管類、RRグリップ等 ,水工省単第00482号	) )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ100用	0. 4					
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	2. 3	m				
諸雑費		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 158 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径150 (短管類、RRグリップ等 ,水工省単第00483号	mm )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
ポリエチレンスリーブ φ150用	0. 5					
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	3. 2	m				
諸雑費		%				材料費の%
큐 <b>十</b>						
単位当たり						

【 第 159 号 施工単価表 】 管明示テープ (硬質塩化ビニル管) φ50以下 (天端明示無 ,水工省単第00491号	)						100 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	<u>.</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	1	. 131					
計							
単位当たり							

【 第 160 号 施工単価表 】 管明示テープ(硬質塩化ビニル管) φ75×500 (天端明示無 ,水工省単第00492号	)						100 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>.</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	1	. 678					
計 							
単位当たり							

【 第 161 号 施工単価表 】 管明示テープ(硬質塩化ビニル管) φ100×50 (天端明示無 ,水工省単第00493号	)						100 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>.</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	2	. 149					
計							
単位当たり							

【 第 162 号 施工単価表 】 ロケーティングワイヤー 4.4mm 半導電性エチル (硬質塩化ビニル管布設工 ,水工省単第005025							100 m 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
ロケーティンク ˙ ワイヤ φ 4. 4mm 100m 半導電性エチレン系コ ˙ ム被覆		1.1	巻				
計							
単位当たり							

<b>*</b> *** <b>*</b> *** *** <b>*</b>						位于未大物化场 109
【 第 163 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管据付工 呼び径13mm						10 m ≝ ½
( ,水工省単第0060	01号 )					
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
7						,,,,
配管工						
		人				4%割増
* 77 /6 116 12						
普通作業員						
		人				
計						
н						
単位当たり						

【 第 164 号 施工単価表 】 ポリエチレン管据付工 呼び径20mm ( ,水工省単第00602号	)						10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
計							
単位当たり							

【 第 165 号 施工単価表 】 ポリエチレン管据付工 呼び径25mm ( ,水工省単第00603号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 166 号 施工単価表 】 ポリエチレン管据付工 呼び径30mm ( ,水工省単第00604号	)					10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

						位于未大物心场 104
【第 167 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管据付工 呼び径40mm						10 m 当り
( ,水工省単第00605-	号 )					
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工						
HU F -2-		人				4%割増
普通作業員		_				
		人				
計						
н						
単位当たり						

						ND事未大物处场 109
【 第 168 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管据付工 呼び径50mm						10 m 当り
( ,水工省単第00606	号 )					
名称・規格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工						
		人				4%割増
普通作業員						
日地17未具		人				
計						
WH MAN IS						
単位当たり						

【 第 169 号 施工単価表 】 ポーリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径56 ( ,水工省単第00611号						10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	立 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 170 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75 ( , 水工省単第00612号			,				10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	ţ.	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
計							
単位当たり							

【 第 171 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径1( ,水工省単第00613号							10 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>L</b>	並位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
計							
単位当たり							

【 第 172 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径13mm ( ,水工省単第00621号	)							12 13 (3) (1) (1)	1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u> </u>	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 173 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径20mm ( ,水工省単第00622号	)							1	口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u> È	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要	
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 174 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径25mm ( ,水工省単第00623号	)							1 F	コ当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>L</b> 単	色位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要	
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 175 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径30mm ( ,水工省単第00624号	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u> ë	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸維費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 176 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径40mm ( ,水工省単第00625号	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u> <u>ì</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 177 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径50mm ( ,水工省単第00626号	<del>;</del> )						1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<u></u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計			70				
単位当たり							

【 第 178 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼 ( ,水工省単第00631号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 179 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼 ( ,水工省単第00632号				,		1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 180 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼 ( ,水工省単第00633号								1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	上 単	立 i	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工		人						4%割増
普通作業員		人 人						
諸雑費		%						労務費の%
計								
単位当たり								

【 第 181 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼 ( ,水工省単第00641号							1 口当り
名 称 • 規 格	数量	Ė	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 182 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼 ( ,水工省単第00642号							1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<u>t</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 183 号 施工単価表 】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼 ( ,水工省単第00643号							1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<u>.</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 184 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び ( ,水工省単第00651号						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 185 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び ( ,水工省単第00652号						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 186 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び ( ,水工省単第00653号						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 187 号 施工単価表 】 管明示テープ (ポリエチレン管) φ50 (天端明示無 ,水工省単第00661号	)							100 m 当り
名 称 • 規 格	数  ]	畫	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
普通作業員			人					
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り		1. 188	巻					
計								
単位当たり								

【 第 188 号 施工単価表 】 管明示テープ (ポリエチレン管) φ75 (天端明示無 ,水工省単第00662号	)						100 m 当り
名 称 · 規 格	数  量	畫	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り	1	. 696					
計							
単位当たり							

【 第 189 号 施工単価表 】 管明示テープ (ポリエチレン管) φ100 (天端明示無 ,水工省単第00663号	)						100	m 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
普通作業員			人					
管明示テープ 50W×20M 水道用 西暦年入り		2. 356	巻					
計								
単位当たり								

【 第 190 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径50mm ( ,水工省単第00801号 )										
名 称 • 規 格	数量	ţ	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
特殊作業員			人							
普通作業員			人							
エンジンカッター損料			日							
諸雑費			%				労務費の%			
計										
単位当たり										

【 第 191 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75m ( ,水工省単第00802号									10V	1	口当り
名 称 • 規 格	数  量	Ì	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
特殊作業員			人								
普通作業員			人								
エンジンカッター損料			日								
諸雑費			%						労務費の%		
計											
単位当たり											

【 第 192 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm ( ,水工省単第00803号 )										
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
エンジンカッター損料		日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 193 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm ( ,水工省単第00804号 )										
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
エンジンカッター損料		日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 194 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径 ( ,水工省単第00805							(NET XXIIIZI) 100	1	口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要	
特殊作業員		人							
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		日							
諸雑費		%					労務費の%		
<b>計</b>									
単位当たり									

【 第 195 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径250mm ( ,水工省単第00806号 )										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
エンジンカッター損料		日 日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 196 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
特殊作業員			人							
普通作業員			人							
エンジンカッター損料			目							
諸雑費			%				労務費の%			
計										
単位当たり										

【 第 197 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
エンジンカッター損料		目								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 198 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	ţ	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
特殊作業員			人							
普通作業員			人							
エンジンカッター損料			目							
諸雑費			%				労務費の%			
計										
単位当たり										

【 第 199 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径450mm ( ,水工省単第00810号 )										
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
エンジンカッター損料		H								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 200 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数  量	上 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
エンジンカッター損料		B								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 201 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径100mm ( ,水工省単第00821号 )										
名 称 • 規 格	数量	単位	単  価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料		E								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 202 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	上 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員										
パイプ切削切断機損料		日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 203 号 施工単価表 】										
名称・規格	数  量	<b>上</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料		日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 204 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料		E E								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 205 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	<b>上</b> 単位	道 単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料		日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 206 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	<b>建</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料										
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 207 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料		E								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 208 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数  量	<b>上</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
特殊作業員		人								
普通作業員		人								
パイプ切削切断機損料		日 日								
諸雑費		%				労務費の%				
計										
単位当たり										

【 第 209 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm ( ,水工省単第00841号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<b>上</b> 単位	Ž 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 210 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径16mm ( ,水工省単第00842号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	<b>上</b> 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 211 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm ( ,水工省単第00843号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 212 号 施工単価表 】	· )						1 口当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				-77 <b>P</b> V	
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

<del>1</del> , )					1 口当り
数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
			数 量 単位 単 価 人 人	数量     単位     単価     金額       人       人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 214 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径40mm ( ,水工省単第00846号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 215 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm ( ,水工省単第00847-	号 )						1 口当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 216 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径75mm ( ,水工省単第00848号	)							1	口 当り
名 称 • 規 格	数量	生 単	单位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要	
配管工			人					4%割増	
普通作業員			人						
諸雑費			%					労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 217 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径100mm ( ,水工省単第00849号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 218 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径150mm ( ,水工省単第00850号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 219 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径13mm ( ,水工省単第00861号	)							1	口 当り
名 称 • 規 格	数  量	単	位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
配管工		<i>)</i>						4%割増	
普通作業員									
諸雑費		9						労務費の%	
計									
単位当たり									

【 第 220 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径20mm ( ,水工省単第00862号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	k 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 221 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径25mm ( ,水工省単第00863号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 222 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径30mm ( ,水工省単第00864号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 223 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径40mm ( ,水工省単第00865号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 224 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径50mm ( ,水工省単第00866号	)						1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u> <u>i</u>	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

· )					1 口当り
数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
			数 量     単位     単 価       人     人	数量     単位     単価     金額       人       人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 226 号 施工単価表 】 ポリエチレン管切断 呼び径100mm ( ,水工省単第00868号	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		,,,				
単位当たり						

【 第 227 号 施工単価表 】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100m (クレーン付トラック使用 ,水工省単第01001号						1 基当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
計						
単位当たり						

【 第 228 号 施工単価表 】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径150mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第01002号	n )						1 基当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号	
計							
単位当たり							

【 第 229 号 施工単価表 】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径200mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第01003号	)						1 基当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号	
計							
単位当たり							

【 第 230 号 施工単価表 】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径250mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第01004号	n )						1 基当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号	
計							
単位当たり							

【 第 231 号 施工単価表 】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm (クレーン付トラック使用 ,水工省単第01005号	)						1 基当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号	
計							
単位当たり							

仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 『 ( ,水工省単第01006			1			T	1 基
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
計							
単位当たり							

【 第 233 号 施工単価表 】 仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び ( ,水工省単第01007号						1	基 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
計							
単位当たり							

【 第 234 号 施工単価表 】 空気弁設置(人力) 呼び径13~25mm ( ,水工省単第01011号	)					1 基当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

)			,			1 基当
数量	単位	単 価	金金	額明細単価番号	摘	要
					4%割増	
					3,747	
					労務費の%	
			数 量 単位 単 価 人 人	数 量 単位 単 価 金 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 人 人 が務費の%

【 第 236 号 施工単価表 】 空気弁設置(機械施工) 呼び径75mm ( ,水工省単第01013号	)					1 基当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
諸維費		%			AZ 11 0	労務費の%
計		,,,				
単位当たり						

【 第 237 号 施工単価表 】 消火栓設置 機械施工 地下式 単口 ( ,水工省単第01021号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			施 14 号	水工省単第10003号
諸維費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 238 号 施工単価表 】 鉄蓋設置 (調整なし) 円形 1号 寸法250mm ( ,水工省単第01031号	)						1	個 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 239 号 施工単価表 】 鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm ( ,水工省単第01032号	)						1 個	当り
名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
無収縮モルタル(鉄蓋調整用) 1m3あたり		0. 003 m3						
計								
単位当たり								

【 第 240 号 施工単価表 】 鉄蓋設置 (調整なし) 円形 2号 寸法350mm ( ,水工省単第01033号							1	個 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 241 号 施工単価表 】 鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm ( ,水工省単第01034号	- )						1 1	個 当り
名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金  額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
無収縮モルタル(鉄蓋調整用) 1m3あたり		0.004 m3						
計								
単位当たり								

【 第 242 号 施工単価表 】 鉄蓋設置 (調整なし) 円形 3号 寸法500mm ( ,水工省単第01035号							1	個 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 243 号 施工単価表 】 鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm ( ,水工省単第01036号	)						1	個 当り
名 称 • 規 格	数	量単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
無収縮モルタル(鉄蓋調整用) 1m3あたり		0.007 m3						
計								
単位当たり								

【 第 244 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円別  ( ,水工省単第01041号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 245 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号	上部壁 内寸2	250 高150				1	個 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	Ī
普通作業員		人					
計							
単位当たり							

【 第 246 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号	上底版 内寸250	) 高40				1 個:	当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
普通作業員		人					
計							
単位当たり							

【 第 247 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形						1 箇所 当り
,水工省単第01042号	<del>'r</del> )				1	
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 248 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円別  ( ,水工省単第01043号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 249 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 249 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号	中部壁 内寸:	250 高100				1 個	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
普通作業員		人					
計							
単位当たり							

【 第 250 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円刑  ( ,水工省単第01044号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	1	個			施 251 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 251 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200										
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要			
普通作業員		人								
計										
単位当たり										

【 第 252 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形  ( ,水工省単第01045号						1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 253 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300										
名 称 · 規 格	数量	: 単位	位 単 化	価	金額	明細単価番号	摘	要		
普通作業員		J								
計										
単位当たり										

【 第 254 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円3  ( ,水工省単第01046-						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 249 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計 						
単位当たり	***************************************					
	***************************************					

【 第 255 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円3  ( ,水工省単第01047-						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	1	個			施 251 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 256 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円  ( ,水工省単第01048						1 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	2	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						
	***************************************					
	outer the state of					
	-					

【 第 257 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円野  ( ,水工省単第01049号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	2	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 249 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 246 号	
計						
単位当たり						

【 第 258 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=300  ( ,水工省単第01051号				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量   単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高150	1 個		施 259 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1 個		施 260 号	
計				
単位当たり				

【 第 259 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高150										
名 称 · 規 格	数  量	単位 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
普通作業員		人								
計										
単位当たり										

【 第 260 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40										
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
普通作業員		人								
計										
単位当たり										

【 第 261 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=40  ( ,水工省単第01052号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高150	1	個			施 259 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計						
単位当たり						

【 第 262 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=50  ( ,水工省単第01053号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高100	11	個			施 263 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高150	1	個			施 259 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計 						
単位当たり						

【 第 263 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高100									
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要			
普通作業員		人							
計									
単位当たり									

【 第 264 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=60  ( ,水工省単第01054号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング内寸250 高50	1	個			施 265 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計						
単位当たり						

【 第 265 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高50									
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
普通作業員		人							
計									
単位当たり									

【 第 266 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA									
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
普通作業員		人							
計									
単位当たり									

【 第 267 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=70	00					1 箇所 当り
( ,水工省単第01055号	<del>',</del> )					
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計						
単位当たり						

【 第 268 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=80  ( ,水工省単第01056号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 249 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計 						
単位当たり						

【 第 269 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=  ( ,水工省単第01057-						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	1	個			施 251 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計						
単位当たり						

【 第 270 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1  ( ,水工省単第01058号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金  額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計 						
単位当たり						

【 第 271 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=:						1 箇所 当り
,水工省単第01059-	号 )					
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 245 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 253 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1,	個			施 249 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 266 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 260 号	
計						
単位当たり						

【 第 272 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円飛  ( ,水工省単第01061号						1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 273 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			施 274 号	
計						
単位当たり						

【 第 273 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
普通作業員		人							
計									
単位当たり									

【 第 274 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40								
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要		
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 275 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形  ( ,水工省単第01062号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号調整リング内寸500 高50	2	個			施 276 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 273 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			施 274 号	
計						
単位当たり						

【 第 276 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号調整リング 内寸500 高50								
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 277 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 ( ,水工省単第01063号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 273 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200	1	個			施 278 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			施 274 号	
計						
単位当たり						

【 第 278 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200								
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要		
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 279 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円ff  ( ,水工省単第01064년						1 箇所 当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 273 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300	1	個			施 280 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			施 274 号	
計 						
単位当たり						

【 第 280 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300								
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 281 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C)円円の ( ,水工省単第01065-				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個	施 273 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号中部壁 内寸500 高100	1	個	施 282 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300	1	個	施 280 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個	施 274 号	
計				
単位当たり				

【 第 282 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号中部壁 内寸500 高100								
名 称 ・ 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

			1 箇所 当り
数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
1 個		施 284 号	
1 個		施 260 号	
	数 量 単位	<b>数 量 単位 単 価</b> 1 個	数量単位単価金額明細単価番号       1個施284号

【 第 284 号 施工単価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150								
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要		
普通作業員		人						
計								
単位当たり								

【 第 285 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円別  ( ,水工省単第01072号				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150	1	個	施 284 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個	施 260 号	
計				
単位当たり				

【 第 286 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A)  ( ,水工省単第010		設置等含)					1 箇所
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 (調整なし) 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 238 号	水工省単第01031号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=300	1	箇所				施 244 号	水工省単第01041号
前十							
単位当たり							

価     金     額     明細単価番号     摘     要       施 239 号     水工省単第01032号       施 247 号     水工省単第01042号
施 247 号 水工省単第01042号

【 第 288 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A)  ( ,水工省単第016		設置等含)				1 箇所 🖁
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=500	1	箇所			施 248 号	水工省単第01043号
計						
単位当たり						

【 第 289 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A)  ( ,水工省単第016		設置等含)			1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位  単	価 金	額 明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個		施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=600	1	箇所		施 250 号	水工省単第01044号
計					
単位当たり					

【 第 290 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A)  ( ,水工省単第016		<b>设置等</b> 含)		1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金 額 明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個	施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=700	1	箇所	施 252 号	水工省単第01045号
計				
単位当たり				

【 第 291 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A)  ( ,水工省単第016		設置等含)		1 箇所 当
名 称 • 規 格	数  量	単位単価	金 額 明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個	施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=800	1	箇所	施 254 号	水工省単第01046号
計				
単位当たり				

【 第 292 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A)    ( ,水工省単第0108		·蓋設置等含)				1 箇所 当人
名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=900	1	箇所			施 255 号	水工省単第01047号
計						
単位当たり						

【 第 293 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形  ( ,水工省単第01088号		(鉄蓋設置等含	<b>à</b> )			1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=1000	1	<b></b>			施 256 号	水工省単第01048号
計						
単位当たり						

【 第 294 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円刑  ( ,水工省単第01089号		鉄蓋設置等含	;)				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(A) 円形 1号 H=1100	1	箇所				施 257 号	水工省単第01049号
計							
単位当たり	***************************************						

【 第 295 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=3  ( ,水工省単第01091号		(含)				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 (調整なし) 円形 1号 寸法250mm	111	個			施 238 号	水工省単第01031号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=300	1	箇所			施 258 号	水工省単第01051号
計						
単位当たり						

【 第 296 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=40  ( ,水工省単第01092号		等含)				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=400	1	<b></b>			施 261 号	水工省単第01052号
計						
単位当たり						

【 第 297 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B)  ( ,水工省単第016		î)					1 箇所
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=500	1	箇所				施 262 号	水工省単第01053号
計							
単位当たり							

【 第 298 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=60  ( ,水工省単第01094号		等含)				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=600	1	箇所			施 264 号	水工省単第01054号
計						
単位当たり						

【 第 299 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B)  ( ,水工省単第016		`)				1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=700	1	箇所			施 267 号	水工省単第01055号
計						
単位当たり						

【 第 300 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B)  ( ,水工省単第016		)					1 箇所 🗎
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=800	1	箇所				施 268 号	水工省単第01056号
計							
単位当たり							

【 第 301 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(B)  ( ,水工省単第016							1 箇所
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=900	1	箇所				施 269 号	水工省単第01057号
計							
単位当たり							

レジンコンクリート製ボックス設置(B) ( ,水工省単第016		(含)	,				1 箇所
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1,000	1	箇所				施 270 号	水工省単第01058号
計							
単位当たり							

レジンコンクリート製ボックス設置(B) ( ,水工省単第010		等含)					1 箇所
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個				施 239 号	水工省単第01032号
レジンコンクリート製ボックス設置(B) H=1, 100	1	箇所				施 271 号	水工省単第01059号
計							
単位当たり							

	【第 304 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=400 (鉄蓋設置等含)  ( ,水工省単第01101号 )									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要				
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個			施 243 号	水工省単第01036号				
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=400	1	箇所			施 272 号	水工省単第01061号				
計										
単位当たり										

【 第 305 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C)  ( ,水工省単第01		<b>藍設置等含)</b>					1 箇所
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個				施 243 号	水工省単第01036号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=500	1	箇所				施 275 号	水工省単第01062号
計							
単位当たり							
	-						

	【 第 306 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=600 (鉄蓋設置等含)  ( ,水工省単第01103号 )									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要				
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個			施 243 号	水工省単第01036号				
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=600	1	箇所			施 277 号	水工省単第01063号				
計										
単位当たり										

【 第 307 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C)    ( ,水工省単第0116		·蓋設置等含)				1 箇所 当り
名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個			施 243 号	水工省単第01036号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=700	1	箇所			施 279 号	水工省単第01064号
計						
単位当たり						

【 第 308 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(C)  ( ,水工省単第01		置等含)		1 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	· 摘 要
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個	施 243 号	水工省単第01036号
レジンコンクリート製ボックス設置(C) 円形 3号 H=800	1	箇所	施 281 号	水工省単第01065号
計				
単位当たり				

レジンコンクリート製ボックス設置(E) (,水工省単第011		設置等含)			1 箇所 🗎
名 称 · 規 格	数量	単位  単  価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 (調整なし) 円形 2号 寸法350mm	1	個		施 240 号	水工省単第01033号
レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形 2号 H=300	1	箇所		施 283 号	水工省単第01071号
計					
単位当たり					

【 第 310 号 施工単価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形  ( ,水工省単第01112号		等含)			1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量単	位 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1 個	1		施 241 号	水工省単第01034号
レジンコンクリート製ボックス設置(E) 円形 2号 H=400	1 箇)	所		施 285 号	水工省単第01072号
計					
単位当たり					

【 第 311 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径5 ( ,水工省単第01201号		ンカッ	ター使用	)			1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	Ł	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
エンジンカッター損料			日				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 312 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径 ( ,水工省単第01202号		ンカッター使用	)					1 □ ≌
名 称 • 規 格	数  量	<b>赴</b> 単位	単 価	金	額明	細単価番号	摘	要
特殊作業員		人						
普通作業員		人 人						
エンジンカッター損料		B						
諸雑費		%					労務費の%	
計								
単位当たり								

<ul><li>【第313号施工単価表】</li><li>ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管)呼び径100mm (エンジンカッター使用)</li><li>( ,水工省単第01203号 )</li></ul>									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
特殊作業員		人							
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

<ul><li>【 第 314 号 施工単価表 】</li><li>ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径150mm (エンジンカッター使用)</li><li>( ,水工省単第01204号 )</li></ul>									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【第 315 号 施工単価表 】         ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径200mm (エンジンカッター使用)         (       ,水工省単第01205号 )									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
特殊作業員		人							
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 316 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径28 ( ,水工省単第01206号		ンカッター使)	用)				1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
エンジンカッター損料		日					
諸雑費		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

【 第 317 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径30 ( ,水工省単第01207号		ジンカ	ッター使用	月)						1	口当り
名 称 · 規 格	数量	ł	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
特殊作業員			人								
普通作業員			人								
エンジンカッター損料			月								
諸雑費			%						労務費の%		
計											
単位当たり											

<ul><li>【第318号施工単価表】</li><li>ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管)呼び径350mm (エンジンカッター使用)</li><li>( ,水工省単第01208号 )</li></ul>									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
特殊作業員		人							
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 319 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計 									
単位当たり									

【 第 320 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径45 ( ,水工省単第01210号		ンカッター使)	用)				1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
エンジンカッター損料		日					
諸雑費		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

【 第 321 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径50 ( ,水工省単第01211号		ンカッター使り	用)				1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
エンジンカッター損料		日					
諸雑費		%				労務費の%	
計		7,0					
単位当たり							

【 第 322 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径 ( ,水工省単第01221号		『切削切断機使月	用)			1 口当
名 称 • 規 格	数量	量 単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
普通作業員		人 人				
パイプ切削切断機損料						
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 323 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径1 ( ,水工省単第01222号		切削切断機使	用)			1 口当5
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
パイプ切削切断機損料		日				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 324 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径 ( ,水工省単第01223号		<sup>9</sup> 切削切断機使月	月)			1 口当
名 称 • 規 格	数量	量 単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
パイプ切削切断機損料						
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 325 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径 ( ,水工省単第01224号		『切削切断機使用	用)			1 口当
名 称 • 規 格	数量	量 単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
普通作業員		—————————————————————————————————————				
パイプ切削切断機損料		B				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 326 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径3 ( ,水工省単第01225号		『切削り	切断機使月	引)			1 口当り
名 称 · 規 格	数  量	Ē.	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
パイプ切削切断機損料			日				
諸雑費			%				労務費の%
計			, ,				
単位当たり							

【 第 327 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径 ( ,水工省単第01226号		『切削切断機使月	月)			1 口当
名 称 • 規 格	数量	量 単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
パイプ切削切断機損料						
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

,水工省単第012	27号 )						
名 称・規格	数  量	単位	単 価	金	預 明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
普通作業員							
パイプ切削切断機損料		人					
諸雑費		日				労務費の%	
		%				7347,4070	
計 							
単位当たり							

【 第 329 号 施工単価表 】 ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径 ( ,水工省単第01228号		プ切削切断機使用	月)			1 □ \
名 称 • 規 格	数量	量 単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
パイプ切削切断機損料						
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						4/0日12日	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						工/// 日 1 2 日	
諸雑費		从				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						4/0日17日	
諸維費		人				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

名 称 · 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				4/0日32日	
諸雑費		%				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

<u>;</u> )						1 口当
数  量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
					4%割増	
					労務費の%	
			数量     単位     単価       人     人	数量     単位     単価     金     名       人     人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 人 人 が割増 ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

単位     単       伍       人       人       %	金額明細単価番号	摘 要 4%割増 労務費の%
Д		
Д		
		労務費の%

【 第 336 号 施工単価表 】  フランジ継手取外し 呼び径65mm以下 鋳鉄管  ( ,水工省単第01251号						1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		7,0				
単位当たり						

名 称 · 規 格	数  』	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工						40/474 174	
普通作業員		人				4%割増	
百世仆未兵		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

					1 口当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	<u></u>				4%割増
					労務費の%
	70				
		<del>물</del> )	一数量     単位     単価       人     人	一数量     単位     単価     金額       人     人	う )       数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号       人       人

【 第 339 号 施工単価表 】 フランジ継手取外し 呼び径150mm 鋳鉄管:JN ( ,水工省単第01254号						1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		70				
単位当たり						

					1 口当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
	70				
		<del>2</del> . )	数量     単位     単価       人     人	一数量     単位     単価     金額       人     人	数量単位単価金額 明細単価番号       人       人

					1 口当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	人				4%割増
					労務費の%
	,,,				
		<del>1</del> . )	き ) 数 量 単位 単 価 人 人	数量単位単価金額       人	数量単位単価金額 明細単価番号       人

【 第 342 号 施工単価表 】 フランジ継手取外し 呼び径300mm 鋳鉄管 ( ,水工省単第0125				,			1 口当
名 称 • 規 格	数量	Ł 単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 343 号 施工単価表 】	)					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		, ,				
単位当たり						

<ul><li>( ,水工省単第01262</li><li>名 称 ・ 規 格</li></ul>	<u></u> 数 量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘	要
配管工		I				4%割増	
普通作業員		<u></u>				4% 青儿 省	
諸雑費		人 %				労務費の%	
計		/0					
単位当たり							

<ul><li>文量単位</li><li>人</li><li>人</li><li>人</li><li>%</li></ul>	単 価	金額	明細単価番号	摘 4%割増	要
人				4%割増	
人					
				労務費の%	

		I	I			T	1	口当り
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要	
						4%割増		
						労務費の%		
	数重	数 量 単位 人 人 %	<u>Д</u>	<u>Д</u>	人 人		人 4%割増 人 労務費の%	人 4%割増

【 第 347 号 施工単価表 】  G X 形継手取外し 直管 呼び径250mm  ( ,水工省単第01265号	)		,	,		1	口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				-7787 F	
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						1/0日37日	
諸維費		人				労務費の%	
計		70					
単位当たり							

【 第 349 号 施工単価表 】	- )		,			1	口当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員						4/0百円目	
諸雑費		人				労務費の%	
計							
単位当たり							

名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						1/0日37日	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

量 単位 人 人 %	単 価	金額	明細単価番号	摘 4%割増	要
人				4%割増	
人					
				労務費の%	

- )					1 口当り
数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
					4%割増
					労務費の%
	70				
			数量     単位     単価       人     人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 354 号 施工単価表 】  GX形継手取外し 異形管 呼び径300mm  ( ,水工省単第01276号	)					1 F	口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 355 号 施工単価表 】				,		1	口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 356 号 施工単価表 】							1 口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

		,				1 口当
数  量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
					4%割増	
					3787 H	
					労務費の%	
		- )	数量     単位     単価       人     人	数量単位単価金       人       人	数量単位単価金額明細単価番号       人	- )     数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘     人

【 第 358 号 施工単価表 】				,			1 口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金名	頁 明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計·							
単位当たり							

【 第 359 号 施工単価表 】  G X 形継手取外し P-Link(直管) 呼び径250mm  ( ,水工省単第01285号			,			1	口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人				5.6.	
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 360 号 施工単価表 】				,		1	口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 361 号 施工単価表 】	n )		,				1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u> )	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				-1/4H37-H
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 362 号 施工単価表 】						1	口当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	類 明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人					
諸雑費		%				労務費の%	
計							
単位当たり							

【 第 363 号 施工単価表 】						1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		,,,				
単位当たり						

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
配管工		人				4%割増	
普通作業員						4/0百7/2日	
諸雑費		人				労務費の%	
計		%					
単位当たり							

【 第 365 号 施工単価表 】	nm )					1 口当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 366 号 施工単価表 】					/,	及事未关伤犯伤 100、100
G X 形継手取外し G-Link(異形管) 呼び径 ( ,水工省単第0129						1 口当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		ī				40/254194
普通作業員		人				4%割増
		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

数量	単位	単 価	金	額 明細単価番	:号 摘 要
	人				4%割増
					労務費の%
		%	<u></u>	人	

【 第 368 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手取外し φ20 ( ,水工省単第01302号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

17 )			,		1 箇所 当人
数  量	単位	単 価	金額	i 明細単価番号	摘    要
					4%割増
					労務費の%
			数 量 単位 単 価 人 人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 370 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手取外し φ30 ( ,水工省単第01304号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 371 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手取外し φ40 ( ,水工省単第01305号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	立 単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 372 号 施工単価表 】 ポリエチレン管継手取外し φ50 ( ,水工省単第01306号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	<b>上</b> 単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

# 水道事業実務必携 P161

【 第 373 号 施工単価表 】						100 m3 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日			施 374 号	排対型:2次基準 水工省単第10001号
計						
単位当たり						

# 水道事業実務必携

【 第 374 号 施工単価表 】							(C) + 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	1 日当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
運転手(特殊)			人					
軽油			1					
小型バックホウ(クローラ)[標準・排対:2次] 標準バケット 山積0.13m3[平積0.10m3]			供用日					
計								
単位当たり								

# 水道事業実務必携 P161

【 第 375 号 施工単価表 】 バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0	). 2)					100 m3 当り
( ,水工省単第01402号	)					
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			施 2号	排対型:2次基準 水工省単第10002号
計						
単位当たり						

# 水道事業実務必携 P163

【 第 376 号 施工単価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) クローラ型 (埋戻し+締固め ,水工省単第01411号								100	m3 当り
名 称 • 規 格	数  量	t j	色位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要	
土木一般世話役			人						
普通作業員			人					埋戻し+締固め	
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)			日				施 374 号	排対型:2次基準 水工省単第10001号	
タンパ運転(賃料) (管路埋戻) 60~80kg			日				施 377 号	水工省単第10004号	
計									
単位当たり									

# 水道事業実務必携

【第 377 号 施工単価表 】 タンパ運転(賃料) (管路埋戻) 60~80kg ( ,水工省単第10004号	)						1 日当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
ガソリン レギュラー		1					
タンパ 60~80kg		供用日					
計							
単位当たり							

# 水道事業実務必携 P163

【 第 378 号 施工単価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) クローラ型 山紅 (埋戻し+締固め ,水工省単第01412号									100 m3 ≧
名 称 • 規 格	数  量	<u> </u>	単位	単	ш	金	額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役			人						
普通作業員			人						埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)			時間					施 2 号	排対型:2次基準 水工省単第10002号
タンパ運転(賃料) (管路埋戻) 60~80kg			目					施 377 号	水工省単第10004号
計									
単位当たり									

【 第 379 号 施工単価表 】  砂埋戻し 人力 ( ,水工省単第01413号	)						1 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
砂基礎設置工 人力施工	1	m3					
コンクリート用骨材 砂	1	. 26 m3					
計							
単位当たり							

【 第 380 号 施工単価表 】  砂埋戻し 機械 10m3以上  ( ,水工省単第01414号	<del>!</del> )						1 m3 当り
名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
砂基礎設置工 機械施工 10m3以上		1 m3					
コンクリート用骨材 砂		1. 26 m3					
計							
単位当たり							

【 第 381 号 施工単価表 】  砂埋戻し 機械 10m3未満 ( ,水工省単第01415号	<del>!</del> )						1 m3 当り
名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
砂基礎設置工 機械施工 10m3未満		1 m3					
コンクリート用骨材 砂		1.26 m3					
計							
単位当たり							

(埋戻し+締固め ,水工省単第014	10/5									
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
5路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) ローラ型 山積0.13m3		1	m3					施 376 号	埋戻し+締固め 水工省単第01411号	
1土(現場渡し 4t以上) 3今治市・玉川・波方・大西・菊間・朝倉		1.11	m3							
計										
単位当たり										

【第383号施工単価表】 管路埋戻費(山土、現場渡し、4t以上) クローラ型 山積0.28m3 m3 当り (埋戻し+締固め ,水工省単第01417号 明細単価番号 名 称 · 規 格 数 量 単位 価 額 摘 要 単 金 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 埋戻し+締固め 施 378 号 クローラ型 山積0.28m3 m3水工省単第01412号 山土(現場渡し 4t以上) 旧今治市・玉川・波方・大西・菊間・朝倉 1.11 m3計 単位当たり

	Ocm以下				100 m2 当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
***************************************					
	目			施 385 号	排対型:2次基準 水工省単第10005号
чионичнини на при					
чи пинини					
-					
	1号 )	数 量 単位 人 人	1号 ) 数 量 単位 単 価 人	1号 ) 数 量 単位 単 価 金 額  人	1号 )     数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号     人

# 水道事業実務必携

【第 385 号 施工単価表 】		m3(平積0.10)				1 日当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
運転手(特殊)		人				
軽油		1				
小型バックホウ(クローラ)[標準・排対:2次] 標準バケット 山積0.13m3[平積0.10m3]		供用日				
計						
単位当たり						

【 第 386 号 施工単価表 】  バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗勢  (バックホウ クローラ 山積0.28m3,水工省単第01422号		m以下				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(舗装版直接掘削・積込) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			施 387 号	排対型:2次基準 水工省単第10006号
計						
単位当たり						

## 水道事業実務必携

						<b>旦</b> 争耒夫伤处伤
【 第 387 号 施工単価表 】 バックホウ運転 (舗装版直接掘削・積込) (排対型:2次基準 ,水工省単第10000		3(平積0.2)			,	1 時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
運転手(特殊)		人				
軽油		1				
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3]		時間				
計						
単位当たり						

【第 388 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 ( ,水工省単第01431号		Ī10cr	n				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
鉄鋼スラグ HMS 25-0	12	2. 7	m3				
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			日			施 389 号	水工省単第10007号
計							
単位当たり							

# 水道事業実務必携

【 第 389 号 施工単価表 】 タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80k ( ,水工省単第10007号	g )					1 日 🗎
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
ガソリン レギュラー		1				
タンパ 60~80kg		供用日				
計						
単位当たり						

【第390号施工単価表】 路盤工(施工幅1.8m未満)HMS25-0 上層路盤 (,,水工省単第01432号		夏11cm	1				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数	Ī	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
鉄鋼スラグ HMS 25-0	1;	3. 97	m3				
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			日			施 389 号	水工省単第10007号
計							
単位当たり							

【 第 391 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 ( ,水工省単第01433号		₹12cm	1				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  』	<u>.</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
鉄鋼スラグ HMS 25-0	15	5. 24	m3				
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			日			施 389 号	水工省単第10007号
計							
単位当たり							

【 第 392 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤	: 全仕上り厚	17cm				1 m	12 当り
( ,水工省単第01434号							
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要	
路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚10cm	1	m2			施 388 号	水工省単第01431号	
路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路盤 全仕上り厚7cm	1	m2			施 393 号	水工省単第01435号	
計							
単位当たり							

【 第 393 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) HMS 25-0 上層路 ( ,水工省単第01435		厚7cm							100 m2 当
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
普通作業員			人						
鉄鋼スラグ HMS 25-0		8. 89	m3						
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			目				施 389 号	水工省単第10007号	
計									
単位当たり									

【 第 394 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) RC-30 全仕上り厚1 ( ,水工省単第01441号								100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人					
再生クラッシャーラン RC-30	12	. 7	m3					
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			目				施 389 号	水工省単第10007号
計								
単位当たり								

【 第 395 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) RC-30 全仕上り厚11 ( ,水工省単第01442号							100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘    要
普通作業員			人				
再生クラッシャーラン RC-30	13	. 97	m3				
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			目			施 389 号	水工省単第10007号
計							
単位当たり							

【第 396 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) RC-40 下層路盤 全 ( ,水工省単第01443号		cm						100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  』	1	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人					
再生クラッシャーラン RC-40	19	9. 05	m3					
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			Ħ				施 389 号	水工省単第10007号
計								
単位当たり								

【第 397 号 施工単価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満) RC-40 下層路盤 全 ( ,水工省単第01444号		em						100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  量		単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
普通作業員			人					
再生クラッシャーラン RC-40	25	. 4	m3					
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			目				施 389 号	水工省単第10007号
計								
単位当たり								

【第398号施工単価表】 不陸整正工(施工幅1.8m未満) (,水工省単第01451号	)						100 m2 当り
名 称 • 規 格	数  量	<u>t</u>	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
普通作業員			人				
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg			日			施 389 号	水工省単第10007号
計							
単位当たり							

【 第 399 号 施工単価表 】	- )					100 m2 当 y
名 称 • 規 格	数  量	<b>単位</b>	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
普通作業員		人				
振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンバインド型3~4t		<u> </u> 日			施 400 号	水工省単第10008号
タンパ運転(賃料) (路盤・不陸整正) 60~80kg					施 389 号	水工省単第10007号
計						
単位当たり						

# 水道事業実務必携

【 第 400 号 施工単価表 】 振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンバイン ( ,水工省単第10008号						1 日当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
運転手(特殊)		人				
軽油		1				
振動ローラ(搭乗式コンバインド型) 3~4t		供用日				
計						
単位当たり						

【 第 401 号 施工単価表 】 発生土運搬費 運搬距離2km DID区間無し ダン ( ,水工省単第01461号		小型BH クローラ 凵	□積0.13m3			10	m3 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要	
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10009号	
計							
単位当たり							

# 水道事業実務必携

【 第 402 号 施工単価表 】  ダンプトラック運転 むロート・・ディーセール 2t積級 (タイヤ損耗状態 良好 ,水工省単第10009号	)					(C) + 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	1 日当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
運転手(一般)		人					
軽油		1					
タ`ンプ゚トラック[オンロート`・テ゛ィーセ゛ル] 2t積級		供用	日				
タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日		供用	日				
計							
単位当たり							

【 第 403 号 施工単価表 】 発生土運搬費 運搬距離5km DID区間無し ダンプ ( ,水工省単第01462号		小型BH クローラ L	山積0.13m3			10 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	9代損耗状態 良好 水工省単第10009号
計						
単位当たり						

【 第 404 号 施工単価表 】 発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り ダンプ ( ,水工省単第01463号		小型BH クローラ 凵	山積0.13m3			10 m3 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10009号
計						
単位当たり						

【 第 405 号 施工単価表 】 発生土運搬費 運搬距離2km DID区間無し ダンン ( ,水工省単第01464号		ハ゛ックホウ クローラ	山積0.28m3			10 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	タ付損耗状態 良好 水工省単第10009号
計						
単位当たり						

名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
プトラック運転 ・ド・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	9个損耗状態 良好 水工省単第10009号	
計							
単位当たり							

【 第 407 号 施工単価表 】 発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り ダ ( ,水工省単第01466号		バックホウ クローラ	山積0.28m3			1	0 m3 当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	タ作損耗状態 良好 水工省単第10009号	
計							
単位当たり							

【 第 408 号 施工単価表 】										
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
***************************************	日			施 409 号	タ/付損耗状態 良好 水工省単第10010号					
	)	数 量 単位	数 量 単位 単 価	数 量 単位 単 価 金 額	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号					

# 水道事業実務必携

【 第 409 号 施工単価表 】 ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積線 (タイヤ損耗状態 良好 ,水工省単第10010							1 日当
名 称 • 規 格	数量	Ł 単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
運転手(一般)		人					
軽油		1					
タ`ソプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日					
タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日		供用日					
計							
単位当たり							

【 第 410 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日			施 409 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10010号				
計										
単位当たり										

【 第 411 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要		
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日			施 409 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10010号			
計									
単位当たり									

【 第 412 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日			施 409 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10010号			
計									
単位当たり									

【 第 413 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日			施 409 号	タイヤ損耗状態 良好 水工省単第10010号				
計										
単位当たり										

【 第 414 号 施工単価表 】  発生土運搬費 運搬距離6km DID区間有り の ,水工省単第01472		゛ックホウ クローラ [	山積0.45m3				10 m3 \(\frac{1}{2}\)
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		В			施 409 号	タ件損耗状態 良好 水工省単第10010号	
計							
単位当たり							

【 第 415 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘    要			
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		Д			施 402 号	947損耗状態 良好 水工省単第10009号			
計									
単位当たり									

【 第 416 号 施工単価表 】 発生土運搬費 運搬距離0.5km DID区間有り ( ,水工省単第01474号		責級 小型BH ク	ローラ 山積0.13m3			10	m3 当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	頁 明細単価番号	摘	要
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			施 402 号	タ付損耗状態 良好 水工省単第10009号	
計							
単位当たり							

【 第 417 号 施工単価表 】										
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要				
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日			施 409 号	9个損耗状態 良好 水工省単第10010号				
計										
単位当たり										

	ハ゛ックホウ クローラ	10 m3 当り			
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
	日			施 409 号	9イヤ損耗状態 良好 水工省単第10010号
	号 )	<u> 数 量 単位</u>	数 量 単位 単 価	<u> </u>	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号

【 第 419 号 施工単価表 】  仮舗装工(人力)(車道・路肩) t=3cm Pコート再生の ( ,水工省単第01481号		散布無				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	7.5					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	1				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		日			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		日			施 421 号	水工省単第10012号
諸雑費		%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

# 水道事業実務必携

【 第 420 号 施工単価表 】 振動ローラ運転 (舗装用) ハンドガイド式0.5~0.6 ( ,水工省単第10011号						(E + X / V) Z V V	1 日当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
軽油		1					
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t		供用日					
計							
単位当たり							

# 水道事業実務必携

【 第 421 号 施工単価表 】 振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg ( ,水工省単第10012号	<del>;</del> )						1 日当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員		人					
ガソリン レギュラー		1					
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		供用日					
計							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数量	<b>赴</b> 単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
			1 11000			3,17
土木一般世話役		人				
特殊作業員						
		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン (13)	7	7. 26 t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	<u> </u>				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		日			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		日			施 421 号	水工省単第10012号
諸雑費		%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

【第 423 号 施工単価表 】 表層工(人力)(車道·路肩) t=4cm Pコート 再生 ( ,水工省単第01483		有				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	10. 058					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	1				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		日			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		目			施 421 号	水工省単第10012号
砂散布費		%				労務、損料、運転経費の%
諸雑費		%				労務、損料、運転経費の%
計		,,,				
単位当たり						

【 第 424 号 施工単価表 】 表層工(人力)(車道·路肩) t=5cm P¬¬ト 再生符 ( ,水工省単第01484号		<b></b> 有				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	12. 5					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	1				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		日			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		日			施 421 号	水工省単第10012号
砂散布費		%				労務、損料、運転経費の%
諸維費		%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

,水工省単第01485	号 )								
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役			人						
特殊作業員									
普通作業員			人						
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		12. 573	人 t						
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		43	1						
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t			日					施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg			日					施 421 号	水工省単第10012号
砂散布費			%						労務、損料、運転経費の%
諸雑費			%						労務、損料、運転経費の%
計			70						
単位当たり									
単位当たり 									

【 第 426 号 施工単価表 】 表層工(人力)(歩道) t=3cm Pコート 再生密粒A ( ,水工省単第01486						100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	7. 26					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	1				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		日			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		目			施 421 号	水工省単第10012号
砂散布費		%				労務、損料、運転経費の%
諸雑費		%				労務、損料、運転経費の%
ā <del> </del>		,,,				
単位当たり						

名 称・規格	数	単位 単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
土木一般世話役						
		人				
特殊作業員		人				
普通作業員						
首		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	į.	). 68 t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	6 1				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		日			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		日			施 421 号	水工省単第10012号
砂散布費		%				労務、損料、運転経費の%
諸維費		%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

【第 428 号 施工単価表 】		有				100 m2 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金  額	明細単価番号	摘    要
土木一般世話役	***************************************	人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	12. 573					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	1				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t		目			施 420 号	水工省単第10011号
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		日			施 421 号	水工省単第10012号
砂散布費		%				労務、損料、運転経費の%
諸雑費		%				労務、損料、運転経費の%
計		, ,				
単位当たり	### ##################################					

( ,水工省単第014					-			BEAM WAS B		
名 称 ・ 規 格 	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
土木一般世話役			人							
特殊作業員			人							
普通作業員			人							
アスファルト混合物 透水性AS混合物(13) 耐流動		8. 536	t							
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t			日					施 420 号	水工省単第10011号	
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg			日					施 421 号	水工省単第10012号	
諸雑費			%						労務、損料、運転経費の%	6
計										
単位当たり										

【 第 1 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm Pコート 再生密粒度アスコン(13) m2 当り (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01501号 積算地区単価 明細単価番号 称 · 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 摘 要 名 金 額 【機械】 アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)  $3\sim4t$ タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t その他(機械) 【労務】 普通作業員 運転手(特殊) 特殊作業員 土木一般世話役 その他(労務) 【材料】

【 第 1 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm Pコート (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01501号		)			1 m2	当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘   要	
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)						
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						
軽油						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚		[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上				
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し		[J4] = 3 瀝青材料種類 プラム [y1] = 1 アスコン小型車運搬区				

【 第 2 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Pコート 再生密粒度アスコン(13) m2 当り (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01502号 明細単価番号 称 · 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 摘 要 名 金 額 【機械】 アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)  $3\sim4t$ タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t その他(機械) 【労務】 普通作業員 運転手(特殊) 特殊作業員 土木一般世話役 その他(労務) 【材料】

【 第 2 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Pコート (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01502号		3)			1 m2 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘    要
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用					
軽油					
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚		[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上			
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し		[J4] = 3 瀝青材料種類 プラム [y1] = 1 アスコン小型車運搬区			

【 第 3 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Tコート 再生密粒度アスコン(13) m2 当り (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01503号 積算地区単価 明細単価番号 称 · 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 摘 要 名 金 額 【機械】 アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)  $3\sim4t$ タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t その他(機械) 【労務】 普通作業員 運転手(特殊) 特殊作業員 土木一般世話役 その他(労務) 【材料】

【 第 3 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Tコート (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01503号		)			1	m2 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘    要	
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)						
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用						
軽油						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚		[J1] = 3 平均幅員 1.4m以				
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し		[J4] = 1 瀝青材料種類 タック [y1] = 1 アスコン小型車運搬区				

【 第 4 号 施工パッケージ 】 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Pコート 再生粗粒度アスコン(20) m2 当り (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01504号 積算地区単価 明細単価番号 称 · 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 摘 要 名 金 額 【機械】 アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)  $3\sim4t$ タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t その他(機械) 【労務】 普通作業員 運転手(特殊) 特殊作業員 土木一般世話役 その他(労務) 【材料】

【 第 4 号 施工パッケージ 】 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm Pコート (平均幅員1.4~3.0m以下,水工省単第01504号		)					1 m2 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基	<b>上</b> 準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘	要
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)							
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚		[J1] = 3 平均f					
[A1] = 12 材料 再生粗粒度アスコン(20) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し		[J4] = 3 瀝青れ [y1] = 1 アスコンハ					

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘	要
【労務】									
普通作業員									
特殊作業員									
土木一般世話役									
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート 18-8-25(20)高炉 W/C60%以下									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物で 18-8-25(高炉) [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し [N2] = 1 生コン小型車運搬区分 小型車			[ ]	[J5] = 2 $[JB] = 1$	打設工法 人力打設 養生工の種類 一般 費用の内訳 全ての 生コン夜間割増計上区	養生 費用	無し		

名	称 • 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘	要
【労務】											
普通作業	<b>員</b>										
特殊作業	員										
土木一般	世話役										
その他(労	5務)										
【材料】											
生コンク 18-8-40	リート 高炉 W/C60%以下										
【端数調	整】										
	1 構造物種別					[J9] = 3	打設工法 人力打設	A. d			
[J7] =	29 コンクリート規格 2 現場内小運掘 1 生コン小型車道	般の有無 無し				[JB] = 1	養生工の種類 一般 費用の内訳 全ての 生コン夜間割増計上図	費用	<b>無し</b>		

名 称・規格	金額構成比(%)	金	額 構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘	要
【労務】								
普通作業員								
土木一般世話役								
特殊作業員								
その他(労務)								
【材料】								
生コンクリート 18-8-25(20)高炉 W/C60%以下								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 41 コンクリート規格 18-8-25(高炉) [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し [N2] = 1 生コン小型車運搬区分 小型車	正運搬無し		[J5] = 2 [JB] = 1	打設工法 人力打設 養生工の種類 一般 費用の内訳 全ての 生コン夜間割増計上区	養生	# L		

【 第 8 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 18-5 (一般養生 ,水	8-40(高炉) W/C6 工省単第01514号		養生					1 m3 当
名 称 • 規 格	金額構成比(%)	金	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘	要
【労務】								
普通作業員								
土木一般世話役								
特殊作業員								
その他(労務)								
【材料】								
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C60%以下								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高炉) [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し [N2] = 1 生コン小型車運搬区分 小型車	近運搬無し		[J5] = 2 [JB] = 1	打設工法 人力打設 養生工の種類 一般 費用の内訳 全ての 生コン夜間割増計上匠	養生 費用	#L		

【 第 430 号 施工単価表 】 土間コンクリート取壊・復旧工 t=7cm 人力施工 ( ,水工省単第0152					1 箇所 🗎
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	0. 021 m3				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉)	0. 021 m3			P 5号	一般養生 水工省単第01511号
舗装版切断 コンクリート舗装版、15cm以下	2 m				全ての費用
計					
単位当たり					
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O				

【 第 431 号 施工単価表 】 土間アスファルト取壊・復旧工 t=3cm 人力が ( ,水工省単第01522号						1 箇所 当り
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	0.3	m2			施 384 号	バックホウ クローラ 山積0.13m3 水工省単第01421号
表層工(人力)(歩道) t=3cm Pコート 再生密粒AS(13) 砂散布有	0.3	m2			施 426 号	水工省単第01486号
舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下	2	m				全ての費用
計						
単位当たり						

【 第 432 号 施工単価表 】 土間アスファルト取壊・復旧工 t=4cm 人力 ( ,水工省単第01523						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	0.3	m2			施 384 号	バックホウ クローラ 山積0.13m3 水工省単第01421号
表層工(人力)(歩道) t=4cm Pコート 再生密粒AS(13) 砂散布有	0.3	m2			施 427 号	水工省単第01487号
舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下	2	m				全ての費用
計						
単位当たり						

【 第 433 号 施工単価表 】  区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚  (昼間 時間制約無 ,水工省単第01550							1,000 m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm制約無	1,000	m					
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	570	kg					
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg					
接着用プライマー 区画線用	25	kg					
軽油		1					
諸雑費		%				材料費の%	
計							
単位当たり							

【第 434 号 施工単価表 】  区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚 (昼間 時間制約無 ,水工省単第0155								1,000 m 🗎
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線45cm制約無	1,000	m						
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	1,700	kg						
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75	kg						
接着用プライマー 区画線用	75	kg						
軽油		1						
諸雑費		%					材料費の%	
計								
単位当たり								

【 第 435 号 施工単価表 】							1,000 m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼプラ15cm 制約無	1,000	m					
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	570	kg					
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg					
接着用プライマー 区画線用	25	kg					
軽油		1					
諸雑費		%				材料費の%	
計							
単位当たり							

【 第 436 号 施工単価表 】  区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 45cm 塗布原  (昼間 時間制約無 ,水工省単第01554							1,000 m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘	要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	1,000	m					
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	1,700	kg					
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75	kg					
接着用プライマー 区画線用	75	kg					
軽油		1					
諸雑費		%				材料費の%	
計							
単位当たり							

【 第 437 号 施工単価表 】  区画線設置 溶融式手動 破線 15cm 塗布厚  (昼間 時間制約無 ,水工省単第01558								1,000 m 🗎
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm制約無	1,000	m						
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	570	kg						
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg						
接着用プライマー 区画線用	25	kg						
軽油		1						
諸雑費		%					材料費の%	
計								
単位当たり								

【 第 438 号 施工単価表 】 区画線設置 溶融式手動 矢印·記号·文字15cm 塗布厚1.5mm 白 1,000 m 当り (昼間 時間制約無 ,水工省単第01556号 名 称 · 規 格 数 量 単位 価 額 明細単価番号 摘 要 単 金 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印·記号·文字 制約無 1, 200 m トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 684 kg ガラスビーズ  $0.106 \sim 0.850 \text{mm}$ 30 kg 接着用プライマー 区画線用 30 kg 軽油 諸雑費 材料費の% % 計 単位当たり

【 第 439 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01601号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		7.				
単位当たり						

【第 440 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び径75mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01602号 )       1										
名 称 • 規 格	数量	<b>上</b> 単	位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要		
配管工			人					4%割増		
普通作業員			ر ر							
諸雑費			%					労務費の%		
計										
単位当たり										

【第 441 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び径75mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01603号 )       1										
名 称 • 規 格	数量	Ł j	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要		
配管工			人					4%割増		
普通作業員			人							
諸雑費			%					労務費の%		
計										
単位当たり										

【 第 442 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼で ( ,水工省単第01604号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸維費		%				労務費の%
計		,,,				
単位当たり						

【 第 443 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01605号							1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工						4%割増
·····································		<u></u>				4%音儿省
		人				
<b></b>		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 445 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01607号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 446 号 施工単価表 】					<i></i>	ND事未大物处场 1130
サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 ( ,水工省単第016						1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		ı				40/27/1124
普通作業員		人				4%割増
		人				<b>坐</b> 75
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 447 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01609号							1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 448 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径50 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01610号							1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				7,74
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 449 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01611号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		,,,				
単位当たり						

)					1 箇所 当り
数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
					4%割増
					労務費の%
	70				
			数 量 単位 単 価 人 人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人

【 第 451 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01613号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

					1 箇所 当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘   要
	人				4%割増
					労務費の%
	70				
		17 )	数量     単位     単価       人     人	(B) 数量 単位 単 価 金 額 人 人 人	数量単位単価金額明細単価番号       人       人

【 第 453 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径25 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01615号							1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 454 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径40 鋳鉄管 呼び ( ,水工省単第01616号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

	【第 455 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径20 ポリエチレン管 呼び径50mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01621号 )       1											
名 称・規格	数  量	ķ j	单位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要				
配管工			人					4%割増				
普通作業員			人									
諸雑費			%					労務費の%				
計												
単位当たり												

	【第 456 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径25 ポリエチレン管 呼び径50mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01622号 )       1											
名 称 · 規 格	数量		単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
配管工			人				4%割増					
普通作業員			人									
諸雑費			%				労務費の%					
計												
単位当たり												

【 第 457 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 ポリエチレン管 ( ,水工省単第01623号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【第 458 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径25 ポリエチレン管 呼び径75mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01624号 )       1											
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
配管工		人				4%割増					
普通作業員		人									
諸雑費		%				労務費の%					
計		7.5									
単位当たり											

【第 459 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径40 ポリエチレン管 呼び径75mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01625号 )       1											
数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要						
	<u></u>				4%割増						
					労務費の%						
	70										
	)	)	数量     単位     単価       人     人	数量単位単価金額       人       人	数量     単位     単価     金額     明細単価番号       人     人						

	【第 460 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径20 ポリエチレン管 呼び径100mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01626号 )       1											
名 称・規格	数量		単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
配管工			人				4%割増					
普通作業員			人									
諸雑費			%				労務費の%					
計												
単位当たり												

	【 第 461 号 施工単価表 】											
名 称 • 規 格	数量	<u>i</u>	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要				
配管工			人					4%割増				
普通作業員			人									
諸雑費			%					労務費の%				
計												
単位当たり												

【第 462 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径40 ポリエチレン管 呼び径100mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01628号 )       )											
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要					
配管工		人				4%割増					
普通作業員		人									
諸維費		%				労務費の%					
計		7,0									
単位当たり											

【 第 463 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 ビニル管 呼で ( ,水工省単第01631号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		70				
単位当たり						

【 第 464 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径25 ビニル管 呼っ ( ,水工省単第01632号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		70				
単位当たり						

	【第 465 号 施工単価表 】       サドル分水栓建込み 分岐口径20 t ごル管 呼び径75mm       1 箇所 当り         ( ,水工省単第01633号 )       1											
名 称・規格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要						
配管工		人				4%割増						
普通作業員		人										
諸雑費		%				労務費の%						
計												
単位当たり												

【 第 466 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径25 ビニル管 呼び ( ,水工省単第01634号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		7.5				
単位当たり						

【 第 467 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径40 ビニル管 呼び ( ,水工省単第01635号								1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	<u>t</u> )	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工			人					4%割増
普通作業員			人					
諸雑費			%					労務費の%
計								
単位当たり								

【 第 468 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径20 t ニル管 呼び ( ,水工省単第01636号							1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金名	額	明細単価番号	摘    要
配管工		人					4%割増
普通作業員		人					
諸雑費		%					労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 469 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径25 ビニル管 呼 ( ,水工省単第01637号						1 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	[ 明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 470 号 施工単価表 】 サドル分水栓建込み 分岐口径40 t ニル管 呼び ( ,水工省単第01638号							1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
配管工		人					4%割増
普通作業員		人					
諸雑費		%					労務費の%
計							
単位当たり							

【 第 471 号 施工単価表 】 量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 ┗ ( ,水工省単第01641号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		7.5				
単位当たり						

【 第 472 号 施工単価表 】 量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 吗 ( ,水工省単第01642号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

					1 箇所 当
数  量	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
					4%割増
					労務費の%
	数量	数 量 単位 人 人 %	<u></u> Д	<u></u>	

【 第 474 号 施工単価表 】 量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 吗 ( ,水工省単第01644号							1 箇所 当り
名 称・規格	数量	1	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工			人				4%割増
普通作業員			人				
諸雑費			%				労務費の%
計							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員						1/00176
諸雑費		人				労務費の%
計		%				
単位当たり						

【 第 476 号 施工単価表 】						(D. 野宋大仂允)[37]
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径20mm						1 箇所 当
,水工省単第0165	2号 )					
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工						
<b>北日上</b>		人				4%割増
普通作業員						
		人				
諸雑費		%				労務費の%
計		,,,				
рі						
単位当たり						

【 第 477 号 施工単価表 】 量水器取付け 筐のみ取付 呼び径25mm ( ,水工省単第01653号	)		,	,		1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

## 水道事業実務必携 P192

名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員						4/0百92日
諸雑費		- 人 %				労務費の%
計		%0				
単位当たり						

【 第 479 号 施工単価表 】 量水器部(労)PP φ13 ( ,水工省単第01701号	<del>1</del> ,				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量単位	単価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径13mm	1 箇所	:		施 471 号	水工省単第01641号
ユニオン取外し 呼び径13mm	2 箇所	:			水工省単第01791号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1 □			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1 D			施 220 号	水工省单第00862号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm	<u>4</u> □			施 125 号	水工省単第00411号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	0. 2 m			施 115 号	水工省単第00401号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	2 □			施 209 号	水工省単第00841号
計					
単位当たり					

【 第 480 号 施工単価表 】 量水器部 (労) PP φ 20 ( ,水工省単第0170	2号 )				1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筐取付 呼び径20mm	1 箇所			施 472 号	水工省単第01642号
ユニオン取外し 呼び径20mm	2 箇所				水工省単第01792号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	<u>1</u> П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	<u>1</u> П			施 220 号	水工省単第00862号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	<u>4</u> П			施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0. 2 m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm				施 211 号	水工省単第00843号
쿰 <b>†</b>					
単位当たり					

【 第 481 号 施工単価表 】 量水器部(労)PP φ 25 ( ,水工省単第01703-	륫 )				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径25mm	1 箇所			施 473 号	水工省単第01643号
ユニオン取外し 呼び径25mm	2 箇所				水工省単第01793号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1			施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1 D			施 221 号	水工省単第00863号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	4 D			施 128 号	水工省単第00414号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	0. 2 m			施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	2 D			施 212 号	水工省単第00844号
計					
単位当たり					

【 第 482 号 施工単価表 】 量水器部(労) PP φ13(量水器無し、内線 ( ,水工省単第01704					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm	1 箇所			施 475 号	水工省単第01651号
ユニオン接合 呼び径13mm	2 箇所				水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1 箇所				水工省単第01782号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1			施 220 号	水工省単第00862号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm	<u>4</u> П			施 125 号	水工省単第00411号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	0.2 m			施 115 号	水工省単第00401号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	2 П			施 209 号	水工省単第00841号
計					
単位当たり					

【 第 483 号 施工単価表 】 量水器部(労)PP φ20(量水器無し、内線有 ( ,水工省単第01705号					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径20mm	1 箇所			施 476 号	水工省単第01652号
ユニオン接合 呼び径20mm	3 箇所				水工省単第01782号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1 П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1			施 220 号	水工省単第00862号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	<u>4</u> П			施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0. 2 m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	2			施 211 号	水工省単第00843号
計					
単位当たり					

【 第 484 号 施工単価表 】 量水器部(労)PP φ25(量水器無し、内線有 ( ,水工省単第01706号							1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径25mm	1	箇所				施 477 号	水工省単第01653号
ユニオン接合 呼び径25mm	3	箇所					水工省単第01783号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1	П				施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1	П				施 221 号	水工省単第00863号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	4	П				施 128 号	水工省単第00414号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	0. 2	m				施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	2	П				施 212 号	水工省単第00844号
計							
単位当たり							

【 第 485 号 施工単価表 】 量水器部 (労) PP φ13 (量水器無し、内 ( ,水工省単第017			1 箇所 当	
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額明細単価額	番号 摘 要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm	1 箇所		施 475 号	水工省単第01651号
ユニオン接合 呼び径13mm	1 箇所			水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1 箇所			水工省単第01782号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1 □		施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1 D		施 220 号	水工省単第00862号
計				
単位当たり				

量水器部(労)PP φ20(量水器無し、 ( ,水工省単第0							1	箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径20mm	1	箇所				施 476 号	水工省単第01652号	
ユニオン接合 呼び径20mm	2	箇所					水工省単第01782号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1	П				施 173 号	水工省単第00622号	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1	П				施 220 号	水工省単第00862号	
計								
単位当たり								

量水器部(労)PP φ25(量水器無し、内 ( ,水工省単第017				1 箇所 当り		
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径25mm	1	箇所			施 477 号	水工省単第01653号
ユニオン接合 呼び径25mm	2	箇所				水工省単第01783号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1	П			施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1	П			施 221 号	水工省単第00863号
計						
単位当たり						

【 第 488 号 施工単価表 】 量水器部(労)PP φ13(伸縮1+直結) ( ,水工省単第01710号	- )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径13mm	1	箇所				水工省単第01791号
ユニオン接合 呼び径13mm	1	箇所				水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1	箇所				水工省単第01782号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1	П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1	П			施 220 号	水工省単第00862号
計						
単位当たり						

量水器部(労)PP φ20(伸縮1+直結) ( ,水工省単第017	[11号]					1 箇所 :
名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径20mm	1	箇所				水工省単第01792号
ユニオン接合 呼び径20mm	2	箇所				水工省単第01782号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1	П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1	П			施 220 号	水工省単第00862号
計						
単位当たり						
	-					

【第 490 号 施工単価表 】 量水器部(労) PP φ25(伸縮1+直結) (,水工省単第01712号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径25mm	1	箇所				水工省単第01793号
ユニオン接合 呼び径25mm	2	箇所				水工省単第01783号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1	П			施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1	П			施 221 号	水工省単第00863号
計						
単位当たり						

【 第 491 号 施工単価表 】 量水器部(労)HIVP φ13 ( ,水工省単第01721号	<del>!,</del> )						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径13mm	1	箇所				施 471 号	水工省単第01641号
ユニオン取外し 呼び径13mm	2	箇所					水工省単第01791号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	4	П				施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm	4	П				施 125 号	水工省単第00411号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0. 2	m				施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	0. 2	m				施 115 号	水工省単第00401号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	2	П				施 211 号	水工省単第00843号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	2	П				施 209 号	水工省単第00841号
計							
単位当たり							

【 第 492 号 施工単価表 】 量水器部(労)HIVP φ20 ( ,水工省単第01722号	)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径20mm	1	箇所			施 472 号	水工省単第01642号
ユニオン取外し 呼び径20mm	2	<b></b>				水工省単第01792号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	8	П			施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0.	4 m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	4	П			施 211 号	水工省単第00843号
計						
単位当たり						

【 第 493 号 施工単価表 】 量水器部(労)HIVP φ25 ( ,水工省単第01723号	)							1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径25mm		1	箇所				施 473 号	水工省単第01643号
ユニオン取外し 呼び径25mm		2	箇所					水工省単第01793号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm		8	П				施 128 号	水工省単第00414号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm		0.4	m				施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm		4	П				施 212 号	水工省単第00844号
計								
単位当たり								

【 第 494 号 施工単価表 】 量水器部 (労) HIVP φ13 (量水器無し ( ,水工省単第0				1 箇所 当
名 称 · 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm	1 箇所		施 475 号	水工省単第01651号
ユニオン接合 呼び径13mm	2 箇所			水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1 箇所			水工省単第01782号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	4 П		施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm	4П		施 125 号	水工省単第00411号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0. 2 m		施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	0.2 m		施 115 号	水工省単第00401号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm			施 211 号	水工省単第00843号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm			施 209 号	水工省単第00841号
計				
単位当たり				

【 第 495 号 施工単価表 】 量水器部(労) HIVP φ20(量水器無し、内線 ( ,水工省単第01725号						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径20mm	1	<b>箇所</b>			施 476 号	水工省単第01652号
ユニオン接合 呼び径20mm	3	箇所				水工省単第01782号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	8				施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0	. 4 m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	4	П			施 211 号	水工省単第00843号
計						
単位当たり						

【 第 496 号 施工単価表 】 量水器部(労) HIVP φ25(量水器無し、内線 ( ,水工省単第01726号						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	量   単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径25mm		1 箇所	î		施 477 号	水工省単第01653号
ユニオン接合 呼び径25mm		8 箇所	î			水工省単第01783号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	8	8			施 128 号	水工省単第00414号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	(	0. 4 m			施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	4	<u>4</u>			施 212 号	水工省単第00844号
計						
単位当たり						

量水器部(労)HIVP φ13(量水器無し ( ,水工省単第0							1 箇所 🗎
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm	1	箇所				施 475 号	水工省単第01651号
ユニオン接合 呼び径13mm	1	箇所					水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1	箇所					水工省単第01782号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	4	П				施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0.2	m				施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	2	П				施 211 号	水工省単第00843号
計							
単位当たり							
	-						
	-						

量水器部(労)HIVP φ20(量水器無し ( ,水工省単第0						1 箇所:
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径20mm	1	箇所			施 476 号	水工省単第01652号
ユニオン接合 呼び径20mm	2	箇所				水工省単第01782号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	4	П			施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0	2 m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	2	П			施 211 号	水工省単第00843号
計						
単位当たり						
	***************************************					
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O					

【 第 499 号 施工単価表 】 量水器部(労) HIVP φ25(量水器無し、内線 ( ,水工省単第01729号								1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径25mm		1	箇所				施 477 号	水工省単第01653号
ユニオン接合 呼び径25mm		2	箇所					水工省単第01783号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm		4	П				施 128 号	水工省単第00414号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm		0. 2	m				施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm		2	П				施 212 号	水工省単第00844号
計								
単位当たり								

【 第 500 号 施工単価表 】 量水器部(労)HIVP φ13(伸縮1+直結) ( ,水工省単第01730号	<u>'</u> )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径13mm	1	箇所				水工省単第01791号
ユニオン接合 呼び径13mm	1	箇所				水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1	箇所				水工省単第01782号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	4	П			施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0.2	m			施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	2	П			施 211 号	水工省単第00843号
計						
単位当たり						

【第 501 号 施工単価表 】 量水器部(労) HIVP φ 20 (伸縮1+直結) (,水工省単第01731号	)							1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径20mm		1	箇所					水工省単第01792号
ユニオン接合 呼び径20mm		2	箇所					水工省単第01782号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm		4	П				施 127 号	水工省単第00413号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm		0.2	m				施 117 号	水工省単第00403号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm		2	П				施 211 号	水工省単第00843号
計								
単位当たり								

【 第 502 号 施工単価表 】 量水器部(労) HIVP φ25(伸縮1+直結) ( ,水工省単第01732号	)							1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
ユニオン取外し 呼び径25mm		1	箇所					水工省単第01793号
ユニオン接合 呼び径25mm		2	箇所					水工省単第01783号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm		4	П				施 128 号	水工省単第00414号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm		0.2	m				施 118 号	水工省単第00404号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm		2	П				施 212 号	水工省単第00844号
計								
単位当たり								

【 第 503 号 施工単価表 】 分岐部 鉛管切替(労) φ13 ( ,水工省単第01741号	)				1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金額	明細単価番号	摘    要
ユニオン接合 呼び径13mm	1	箇所			水工省単第01781号
ユニオン取外し 呼び径13mm	1	箇所			水工省単第01791号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1	П		施 173 号	水工省単第00622号
計					
単位当たり	***************************************				
	***************************************				
	-				

【 第 504 号 施工単価表 】	)					1 箇所 当り
名 称・規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ユニオン接合 呼び径20mm	1	箇所				水工省単第01782号
ユニオン取外し 呼び径20mm	1	<b>箇</b> 所				水工省単第01792号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1	П			施 173 号	水工省単第00622号
計						
単位当たり						

)					1 箇所 当り
数  量	Ł 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
1	箇所				水工省単第01793号
1	<b></b>				水工省単第01783号
1	П			施 174 号	水工省単第00623号
	1	1 箇所	1 箇所	1 箇所	1 箇所

【第 506 号 施工単価表】 水路部 (労) φ20 L<1.5m 1 箇所 当り ,水工省単第01751号 称 • 規 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 鋼管小口径管布設(人力)据付工 1.35 呼び径20mm 施 71 号 水工省単第00302号 m 鋼管小口径管ねじ込み接合 施 95 号 水工省単第00332号 呼び径20mm П 鋼管小口径管ねじ切り 施 87 号 水工省単第00322号 呼び径20mm П 鋼管小口径管切断 呼び径20mm 施 79 号 水工省単第00312号 П ポリエチレン管継手工 呼び径20mm 施 173 号 水工省単第00622号 П ポリエチレン管切断 呼び径20mm 施 220 号 水工省単第00862号 П 鋼管保護 呼び径20mm 1.35 施 108 号 水工省単第00351号 m ロケーティングワイヤー 硬質塩化ビニル管布設工 施 162 号 4.4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆 1.35 水工省単第00502号 m 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 短管類、RRグリップ等 施 156 号 呼び径75mm 以下 箇所 水工省単第00481号 計 単位当たり

,水工省単第01752	号 )				
名 称 · 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径20mm	2. 85 m			施 71 号	水工省単第00302号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	2 □			施 95 号	水工省単第00332号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径20mm	2 П			施 87 号	水工省単第00322号
鋼管小口径管切断 呼び径20mm				施 79 号	水工省単第00312号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	4 D			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1 □			施 220 号	水工省単第00862号
鋼管保護 呼び径20mm	2.85 m			施 108 号	水工省単第00351号
ロケーティングワイヤー 1.4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆	2.85 m			施 162 号	硬質塩化ビニル管布設工 水工省単第00502号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下	2 箇所			施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号
計 計	- pid (7)			7	. — н т уку у
単位当たり					

,水工省単第0178	3号 )				T
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
剛管小口径管布設(人力)据付工 乎び径20mm	4. 35 m			施 71 号	水工省単第00302号
剛管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	2			施 95 号	水工省単第00332号
岡管小口径管ねじ切り 乎び径20mm	2 D			施 87 号	水工省単第00322号
岡管小口径管切断 乎び径20mm	2 D			施 79 号	水工省単第00312号
ポリエチレン管継手工 乎び径20mm	<u>4</u> П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 乎び径20mm	1 <sub>.</sub> □			施 220 号	水工省単第00862号
岡管保護 乎び径20mm	4. 35 m			施 108 号	水工省単第00351号
ュケーティングワイヤー .4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆	4. 35 m			施 162 号	硬質塩化ビニル管布設工 水工省単第00502号
更質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下	2 箇所			施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号
計					
単位当たり					

【 第 509 号 施工単価表 】 水路部 (労) φ25 L<1.5m 1 箇所 当り ,水工省単第01754号 称 • 規 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 鋼管小口径管布設(人力)据付工 1.35 呼び径25mm 施 72 号 水工省単第00303号 m 鋼管小口径管ねじ込み接合 施 96 号 水工省単第00333号 呼び径25mm П 鋼管小口径管ねじ切り 施 88 号 水工省単第00323号 呼び径25mm П 鋼管小口径管切断 呼び径25mm 施 80 号 水工省単第00313号 П ポリエチレン管継手工 呼び径25mm 施 174 号 水工省単第00623号 П ポリエチレン管切断 呼び径25mm 施 221 号 水工省単第00863号 П 鋼管保護 呼び径25mm 1.35 施 109 号 水工省単第00352号 m ロケーティングワイヤー 硬質塩化ビニル管布設工 4.4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆 1.35 施 162 号 水工省単第00502号 m 硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 短管類、RRグリップ等 施 156 号 呼び径75mm 以下 箇所 水工省単第00481号 計 単位当たり

,水工省単第01	755号 )				T
名 称 · 規 格	数量単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径25mm	2. 85 m			施 72 号	水工省単第00303号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	2			施 96 号	水工省単第00333号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径25mm				施 88 号	水工省単第00323号
鋼管小口径管切断 呼び径25mm				施 80 号	水工省単第00313号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	<u>4</u> П			施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1 D			施 221 号	水工省単第00863号
鋼管保護 呼び径25mm	2. 85 m			施 109 号	水工省単第00352号
ロケーティングワイヤー 4.4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆	2. 85 m			施 162 号	硬質塩化ビニル管布設工 水工省単第00502号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下	2 箇所			施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号
計					
単位当たり					

名 称 • 規 格	数量	単位単価	金額	明細単価番号	摘    要
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径25mm	4.35	m		施 72 号	水工省単第00303号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	2	П		施 96 号	水工省単第00333号
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径25mm	2	П		施 88 号	水工省単第00323号
鋼管小口径管切断 呼び径25mm	2	П		施 80 号	水工省単第00313号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	4	П		施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1	П		施 221 号	水工省単第00863号
鋼管保護 呼び径25mm	4. 35	m		施 109 号	水工省単第00352号
ロケーティングワイヤー 4.4mm 半導電性エチレン系ゴム被覆	4. 35	m		施 162 号	硬質塩化ビニル管布設工 水工省単第00502号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下	2	箇所		施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号
計					
単位当たり					

【 第 512 号 施工単価表 】 宅内部 宅内配管(労)VP φ13 ( ,水工省単第01761号	· )					2 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	2	m			施 115 号	水工省単第00401号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	1	П			施 209 号	水工省単第00841号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm	2	П			施 125 号	水工省単第00411号
計 						
単位当たり						

【 第 513 号 施工単価表 】 宅内部 宅内配管(労)VP φ16 (,水工省単第01762号	<del></del>						2 m 当
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金  額	明細単価番号	摘	要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径16mm	2	m			施 116 号	水工省単第00402号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径16mm	1	П			施 210 号	水工省単第00842号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径16mm	2	П			施 126 号	水工省単第00412号	
計							
単位当たり							

【第514号施工単価表】 宅内部 宅内配管(労)VP φ20 (,水工省単第01763	3号 )						2 m ≝
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘	要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	2	m			施 117 号	水工省単第00403号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	1	П			施 211 号	水工省単第00843号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	2	П			施 127 号	水工省単第00413号	
計							
単位当たり							

【 第 515 号 施工単価表 】 宅内部 宅内配管(労)VP φ25 (,水工省単第01764	1号 )						2 m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	2	m			施 118 号	水工省単第00404号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	1	П			施 212 号	水工省単第00844号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	2	П			施 128 号	水工省単第00414号	
計							
単位当たり							

【 第 516 号 施工単価表 】 宅内部 宅内バルブ設置部 (労) P-V φ20 ( ,水工省単第01771号	<del></del>					1 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	3	П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	2	П			施 220 号	水工省単第00862号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	2	П			施 95 号	水工省単第00332号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	1	П			施 127 号	水工省単第00413号
計						
単位当たり						
	***************************************					

【 第 517 号 施工単価表 】 宅内部 宅内バルブ設置部(労) P-V φ25 ( ,水工省単第01772号	<del>1</del> , )					1 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	3	П			施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	2	П			施 221 号	水工省単第00863号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	2	П			施 96 号	水工省単第00333号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	1	П			施 128 号	水工省単第00414号
計						
単位当たり						
	-					

【 第 518 号 施工単価表 】 宅内部 宅内バルブ設置部 (労) P-V φ20 ( ,水工省単第01773						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	1	П			施 173 号	水工省単第00622号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1	П			施 220 号	水工省単第00862号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	2	П			施 95 号	水工省単第00332号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	1	П			施 127 号	水工省単第00413号
<b>計</b>						
単位当たり						

【 第 519 号 施工単価表 】 宅内部 宅内バルブ設置部 (労) P-V φ25 ( ,水工省単第01774						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1	П			施 174 号	水工省単第00623号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1	П			施 221 号	水工省単第00863号
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	2	П			施 96 号	水工省単第00333号
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	1	П			施 128 号	水工省単第00414号
計						
単位当たり						

【 第 520 号 施工単価表 】 接合部 (労) P-V φ20 ( ,水工省単第01775号	<del>!</del> )				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	0. 3 m			施 117 号	水工省単第00403号
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	1 D			施 220 号	水工省単第00862号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	<u>4</u> П			施 173 号	水工省単第00622号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	2 П			施 211 号	水工省単第00843号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下	2 箇所			施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号
計					
単位当たり					

【 第 521 号 施工単価表 】 接合部 (労) P-V φ25 (,水工省単第01776-	<del>1</del> .				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	0.3 m			施 118 号	水工省単第00404号
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	1 D			施 221 号	水工省単第00863号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	4			施 174 号	水工省単第00623号
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	<u>2</u> П			施 212 号	水工省単第00844号
硬質塩化ビニル管用鋳鉄異形管被覆 呼び径75mm 以下	2 箇所			施 156 号	短管類、RRグリップ等 水工省単第00481号
計					
単位当たり					

【 第 522 号 施工単価表 】 ユニオン接合 呼び径13mm ( ,水工省単第01781号	)					2 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 523 号 施工単価表 】 ユニオン接合 呼び径20mm ( ,水工省単第01782号	)					2 箇所 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 524 号 施工単価表 】 ユニオン接合 呼び径25mm ( ,水工省単第01	783号 )			2 箇所 🖁
名 称・規 格	数量単位	道 単 価	金 額 明細単価番号	· 摘 要
配管工	人			4%割増
普通作業員				2,511.7 [2]
<b></b> 諸雑費	%			労務費の%
計				
単位当たり				

【 第 525 号 施工単価表 】 ユニオン接合 呼び径40mm						2 (	箇所 🖁
( ,水工省単第0178	4号 )					-	
名 称 • 規 格	数量	単位単	価	金額	明細単価番号	摘    要	
配管工		人				4%割増	
普通作業員		人 人				1/0117-1	
諸雑費		%				労務費の%	
計		,,					
単位当たり							

# 水道事業実務必携 P66、P105

【 第 526 号 施工単価表 】 ユニオン取外し 呼び径13mm ( ,水工省単第01791号	)					2 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
ā <del>.</del>						
単位当たり						

# 水道事業実務必携 P66、P105

【 第 527 号 施工単価表 】 ユニオン取外し 呼び径20mm ( ,水工省単第01792号	)					2 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
<del>計</del>						
単位当たり						

# 水道事業実務必携 P66、P105

<del>1</del> )						2 箇所 当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
	Α				4%割増	
					2/047/1	
					労務費の%	
			数 量 単位 単 価 人 人	数 量 単位 単 価 金 額  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 人 人 分務費の%

# 水道事業実務必携 P68、P107

<u>.</u> ,			,			2 箇所 当り
数  量	Ł 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
					4%割増	
					1/6   7	
					労務費の%	
			数量     単位     単価       人     人	数 量 単位 単 価 金 額  人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘

【 第 530 号 施工単価表 】 密着コア取付 呼び径20mm ( ,水工省単第01801号	<del>;</del> )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 531 号 施工単価表 】 密着コア取付 呼び径25mm ( ,水工省単第01802号	)					1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	摘    要
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 532 号 施工単価表 】 メーター(労) φ13 ( ,水工省単第01813	号 )			1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径13mm	1 箇所		施 471 号	水工省単第01641号
ユニオン取外し 呼び径13mm	2 箇所			水工省単第01791号
計				
単位当たり				

【 第 533 号 施工単価表 】 メーター (労) φ20 ( ,水工省単第01812号	. )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径20mm	1	箇所			施 472 号	水工省単第01642号
ユニオン取外し 呼び径20mm	2	箇所				水工省単第01792号
計						
単位当たり						

【 第 534 号 施工単価表 】 メーター(労) φ25 ( ,水工省単第01813	3号 )			1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量  単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘    要
量水器取付け メーター据付、接続、量水器筺取付 呼び径25mm	1 箇所		施 473 号	水工省単第01643号
ユニオン取外し 呼び径25mm	2 箇所			水工省単第01793号
計				
単位当たり				

【 第 535 号 施工単価表 】 メーター(労) φ13(量水器無し、内線有 ( ,水工省単第01814				1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量単位	立  単  価	金 額 明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm	1 箇所	<b>近</b>	施 475 号	水工省単第01651号
ユニオン接合 呼び径13mm	2 箇所	<b>近</b>		水工省単第01781号
ユニオン接合 呼び径20mm	1 箇月	<b>听</b>		水工省単第01782号
計				
単位当たり				

【 第 536 号 施工単価表 】 メーター(労) φ20(量水器無し、内線有 ( ,水工省単第01815					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単一作	金 額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径20mm	1	箇所		施 476 号	水工省単第01652号
ユニオン接合 呼び径20mm	3	箇所			水工省単第01782号
計					
単位当たり					

【 第 537 号 施工単価表 】 メーター(労) φ25(量水器無し、内線有 ( ,水工省単第01816						1 箇所 当り
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径25mm	1	箇所			施 477 号	水工省単第01653号
ユニオン接合 呼び径25mm	3	箇所				水工省単第01783号
計						
単位当たり						

【 第 538 号 施工単価表 】  メーター (労) φ 13 (量水器無し、内線無し)  ( ,水工省単第01817号 )								
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	摘    要				
量水器取付け 筐のみ取付 呼び径13mm	1	箇所	施 475 号	水工省単第01651号				
ユニオン接合 呼び径13mm	1	箇所		水工省単第01781号				
ユニオン接合 呼び径20mm	1	箇所		水工省単第01782号				
計								
単位当たり								

【 第 539 号 施工単価表 】         メーター (労) φ 20 (量水器無し、内線無し)								
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	摘    要				
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径20mm	1	箇所	施 476 号	水工省単第01652号				
ユニオン接合 呼び径20mm	2	箇所		水工省単第01782号				
計								
単位当たり								

【 第 540 号 施工単価表 】								
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	摘    要				
量水器取付け 筺のみ取付 呼び径25mm	1	箇所	施 477 号	水工省単第01653号				
ユニオン接合 呼び径25mm	2	箇所		水工省単第01783号				
計								
単位当たり								

数量			【第 541 号 施工単価表 】								
	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要						
1	箇所				水工省単第01791号						
1	箇所				水工省単第01781号						
1	箇所				水工省単第01782号						
	1	1 箇所	1 箇所	1 箇所	1 箇所						

【 第 542 号 施工単価表 】								
名 称 • 規 格	数量単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘    要				
ユニオン取外し 呼び径20mm	1 箇月	Ĩ		水工省単第01792号				
ユニオン接合 呼び径20mm	2 箇月	Ť		水工省単第01782号				
計								
単位当たり								

【 第 543 号 施工単価表 】								
名 称 • 規 格	数量単位	Ž 単 価	金 額 明細単価番号	摘    要				
ユニオン取外し 呼び径25mm	1 箇戸	r̃		水工省単第01793号				
ユニオン接合 呼び径25mm	2 箇戸	ŕ		水工省単第01783号				
計								
単位当たり								

【 第 544 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ75×φ50  ( ,水工省単第01901号	)								1	箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	Ē	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員			人							
配管工			人						4%割増	
普通作業員			人							
不断水穿孔機損料 φ50			日							
諸雑費			%						労務費の%	
計										
単位当たり										

【 第 545 号 施工単価表 】								
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要		
特殊作業員		人						
配管工		人				4%割増		
普通作業員		人						
不断水穿孔機損料 φ75		日						
諸雑費		%				労務費の%		
計								
単位当たり								

( , 水工省単第01903号 )									
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工						10/4 <del>2</del> 11144			
普通作業員		人				4%割増			
구 NC 기, 7호 기 14% 4년 16기		人							
不断水穿孔機損料 φ50		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 547 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ100×φ75  ( ,水工省単第01904号									
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		, ,				4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ75		日							
諸維費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

,水工省単第0190	)5号 )					
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工		人 人				4%割増
普通作業員						1/0 0 3 2 0
不断水穿孔機損料 φ100		日				
諸維費		%				労務費の%
計		70				
単位当たり						

( , 水工省単第0190	06号 )					
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工						10/174194
普通作業員		人				4%割増
		人				
不断水穿孔機損料 φ50		日				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 550 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ 150×φ75  ( ,水工省単第01907号 )									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工						4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ75		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【第 551 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	<b>単位</b>	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		人 ————————————————————————————————————				4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ100		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 552 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工						4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ150		日							
<b>諧雑費</b>		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 553 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ200×φ50 ( ,水工省単第01910号 )									
名 称 • 規 格	数  量	学位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		人				4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ50		日							
諸維費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【第 554 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		—————————————————————————————————————				4%割増			
普通作業員		<u></u>							
不断水穿孔機損料 φ75		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 555 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ 200×φ 100  ( ,水工省単第01912号 )									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		—————————————————————————————————————				4%割増			
普通作業員		<u>人</u>							
不断水穿孔機損料 φ100		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 556 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		人				4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ150		日							
諸雑費		%				労務費の%			
≅ <b>†</b>									
単位当たり									

【 第 557 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		人 ————————————————————————————————————				4%割増			
普通作業員		<u>人</u>							
不断水穿孔機損料 φ200		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 558 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		人				4%割増			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ50		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 559 号 施工単価表 】									
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		—————————————————————————————————————				4%割増			
普通作業員		<u>人</u>							
不断水穿孔機損料 φ75		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

【 第 560 号 施工単価表 】									
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要			
特殊作業員		人							
配管工		人				4%割增			
普通作業員		人							
不断水穿孔機損料 φ100		日							
諸雑費		%				労務費の%			
計									
単位当たり									

,水工省単第0191	8号 )					
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工		人 人				4%割増
普通作業員		人 人				生の百つと日
不断水穿孔機損料 φ150		日				
<ul><li></li></ul>		<del>П</del>				労務費の%
計		%				
単位当たり						

【 第 562 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ250×φ200  ( ,水工省単第01919 <sup>1</sup>	룻 )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工						4%割増
普通作業員		人				
不断水穿孔機損料 φ200		E H				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 563 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ300×φ50  ( ,水工省単第01920号	클 )					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工		—————————————————————————————————————				4%割増
普通作業員		<u></u>				
不断水穿孔機損料 φ50		日				
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

,水工省単第0192	1号 )					
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工						40/574 LPA
普通作業員		人				4%割増
不断水穿孔機損料		人				
φ 75 諸雑費		日				労務費の%
		%				<i>从</i> 4対 貝 ∨
計 						
単位当たり						

【 第 565 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ300×φ100  ( ,水工省単第01922号	)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
不断水穿孔機損料 φ100		日				
諸雑費		%				労務費の%
<b>計</b>						
単位当たり						

【 第 566 号 施工単価表 】  不断水連絡 φ300×φ150  ( ,水工省単第01923号	)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工		人				4%割増
普通作業員		人				
不断水穿孔機損料 φ150		日				
諸雑費		%				労務費の%
<b>計</b>						
単位当たり						

,水工省単第0192	4号 )					
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
特殊作業員		人				
配管工						10/dFt LIM
普通作業員		人				4%割増
不断水穿孔機損料		人				
φ 200		日				N/ T/orth a /
諸雑費		%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 568 号 施工単価表 】 ダンプトラック運転(建設汚泥) 2t積級 (タイヤ損耗状態 良好 ,水工省単第10013号	<del>;</del> )					1 時間 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘    要
運転手(一般)		人				
軽油		1				
ダンプ トラック[オンロート・・ディーセ・ル] 2t積級		時間				
タイヤ損耗費 2~3t積級 良好		時間				
計						
単位当たり						

名 称 ・ 規 格	数	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ13					C 1 号	
E I Blets (III) pp		箇所			,	
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ20					C 2 号	
		箇所			•	
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ25					C 3号	
量水器部(材)PP		箇所 箇所				
低水圧地域 φ13(量水器無、内線有)		<b>箇</b> 所			C 4 号	
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ20(量水器無、内線有)					C 5号	
量水器部(材)PP		箇所 箇所				
低水圧地域 φ 25 (量水器無、内線有)		<b>箇</b> 所			C 6号	
量水器部(材)PP		<u> </u>				
低水圧地域 φ13(量水器無、内線無)		<b>一</b>			C 7号	
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ20(量水器無、内線無)		<u> </u>			G 0 F	
					C 8号	
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ25(量水器無、内線無)						
		<b>適所</b>			C 9号	

名 称 ・ 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ13(伸縮1+直結)							C 10 号		
B 1 884m (11) pp			箇所						
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ20(伸縮1+直結)							C 11 号		
			箇所				5 11 .5		
量水器部(材)PP 低水圧地域 φ25(伸縮1+直結)							C 12 号		
量水器部(材)PP			箇所						
高水圧地域 φ13			tota				C 13 号		
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ20			箇所						
			箇所				C 14 号		
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25			IE-1771				C 15 号		
E 1.00 to (44) pp			箇所						
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ13(量水器無、内線有)							C 16 号		
			箇所				0 10 7		
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ20(量水器無、内線有)							C 17 F		
			箇所				C 17 号		
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25(量水器無、内線有)			E4171						
			箇所				C 18 号		

名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金	額明細単価番号	基	準
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ13(量水器無、内線無)					C 19 号		
		箇所			0 10 75		
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ20(量水器無、内線無)					C 20 号		
		箇所					
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25(量水器無、内線無)					C 21 号		
		箇所					
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ13(伸縮1+直結)					C 22 号		
		箇所					
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ20(伸縮1+直結)					C 23 号		
		箇所			·		
量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25(伸縮1+直結)					C 24 号		
量水器部(材)HIVP		箇所					
低水圧地域 ø 13					C 25 号		
		箇所					
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ20							
		箇所			C 26 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25		1721					
		箇所			C 27 号		

名 称・規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ13(量水器無、内線有)							C 28 号		
量水器部(材)HIVP			箇所						
低水圧地域 φ20(量水器無、内線有)			箇所				C 29 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25(量水器無、内線有)			箇所				C 30 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ13(量水器無、内線無)			箇所				C 31 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ20(量水器無、内線無)			箇所				C 32 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25(量水器無、内線無)			箇所				C 33 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ13(伸縮1+直結)			箇所				C 34 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ20(伸縮1+直結)			箇所				C 35 号		
量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25(伸縮1+直結)			箇所				C 36 号		

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ13					C 37 号	
		箇所			J 0, 1,	
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ20					C 38 号	
		箇所			C 30 7	
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ25	анининин				C 39 号	
		箇所			C 33 A	
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ13(量水器無、内線有)					C 40 号	
		<b>箇所</b>			C 40 5	
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ20(量水器無、内線有)	***************************************				C 41 号	
		箇所				
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ25(量水器無、内線有)					C 42 号	
量水器部(材)HIVP		箇所				
高水圧地域 φ13 (量水器無、内線無)					C 43 号	
		箇所				
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ20(量水器無、内線無)					_	
		   箇所			C 44 号	
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ25(量水器無、内線無)		<u>                                      </u>				
		箇所			C 45 号	

名 称 • 規 格	数	量	単位	単価	金	額	明細単価番号	基	準
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ13(伸縮1+直結)							C 46 号		
量水器部(材)HIVP			箇所						
高水圧地域 φ20 (伸縮1+直結)			) 箇所				C 47 号		
量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ25(伸縮1+直結)							C 48 号		
水路部 (材) PP			箇所						
$\phi 20 \ (L < 1.5 \text{m})$			<b></b> 箇所				C 49 号		
水路部(材)PP φ20(1.5m≦L≦3.0m)							C 50 号		
水路部(材)PP φ20(3.0m <l)< td=""><td></td><td></td><td>箇所</td><td></td><td></td><td></td><td>C 51 号</td><td></td><td></td></l)<>			箇所				C 51 号		
水路部(材)PP φ25(L<1.5m)			箇所				C 52 号		
水路部(材)PP φ25(1.5m≦L≦3.0m)			箇所				C 53 号		
水路部 (材) PP φ25 (3.0m <l)< td=""><td></td><td></td><td>箇所</td><td></td><td></td><td></td><td>C 54 号</td><td></td><td></td></l)<>			箇所				C 54 号		
			箇所				0 01 10		

名 称・規	格 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
宅内配管(材)HIVP										
φ 13										
				m				C 55 号		
宅内配管(材)HIVP				111						
φ 16										
								C 56 号		
宅内配管(材)HIVP				m						
$\phi 20$										
								C 57 号		
⇒由哥签(++)HIVD				m						
宅内配管(材)HIVP φ25										
φ 20								C 58 号		
				m						
宅内バルブ(材)P-V φ20										
φ 20								C 59 号		
				箇所						
宅内バルブ (材) P-V										
φ 25								C 60 号		
				箇所				C 00 7		
宅内バルブ (材) P-V										
φ20 (水路部あり)								C 61 号		
				) 箇所				し 01 万		
宅内バルブ (材) P-V				<u>19771</u>						
φ25 (水路部あり)										
				) 箇所				C 62 号		
接合部(材)P-V				固刀						
φ 20										
				<i>k</i> -kr-				C 63 号		
				箇所						

C 代 価 表 一 覧 表										
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準				
接合部(材)P-V φ 25		箇所			C 64 号					
	THE STATE OF THE S									

【 第 1 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 低水圧地域 φ13						1 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式						
	1	個				
ポ゚リエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水	Y1111111111111111111111111111111111111					
	1	個				
伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用						
	1	個				
HIVP管 φ13						
	0. 2	m				
HIVPエルボ φ13						
	$2^{\blacksquare}$	個				
計						
単位当たり						
平匹ヨたり						
	11111 11111 11111 11111 11111					

【 第 2 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 低水圧地域 φ20						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	1	個				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水						
伸縮継手 H. I用 φ 20 メーター用	1	個				
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
計	2	個				
単位当たり						

【第 3号 C代価表】 量水器部(材) PP 低水圧地域 φ25 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 明細単価番号 数 量 単位 単 価 金 額 基 準 伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90゚ ベンドL) φ 25 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ 25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.2 m HIVPエルボ φ 25 個 計 単位当たり

【第 4号 C代価表】 量水器部(材) PP 低水圧地域 φ13(量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 20 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 13$ 個 閉栓プラグ φ 13 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【第 5号C代価表】 量水器部(材) PP 低水圧地域 φ20 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 20 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ20 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ 個 閉栓プラグ φ 20 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【第 6号 C代価表】 量水器部(材) PP 低水圧地域 φ25 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 25 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi$  25 個 閉栓プラグ φ 25 プラスチック製青 個 計 単位当たり

【第 7号 C代価表】 量水器部(材)PP 低水圧地域 φ13(量水器	無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式						
	1	個				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水						
	1	個				
閉栓プラグ φ13 プラスチック製 青						
	1	個				
計						
単位当たり						
TE369						

【 第 8 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 低水圧地域 φ20(量水器	無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式						
ポ゚リエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水	1	個				
閉栓プラグ	1	個				
φ 20 プ うスチック製 青		/ 77				
計		個				
単位当たり						

【 第 9 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 低水圧地域 φ25(量水器	無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式						
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ25 内面止水	1	個				
閉栓プラグ	1	個				
φ 25  プ ラスチック製 青		<i>t</i>				
計	1	個				
単位当たり						

【 第 10 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 低水圧地域 φ13 (伸縮1+直結) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 準 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90゚ ベンドL) φ20 内面止水 個 計 単位当たり

【 第 11 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 低水圧地域 φ20(伸縮 1	+直結)									1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	3	金	額	明細単価番号	基	準
伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式										
		1	個							
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水			III							
		1	個							
計										
単位当たり										

【 第 12 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 低水圧地域 φ25(伸縮 1	+直結)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	1	個				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ25 内面止水						
計	1	個				
単位当たり						

【 第 13 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 高水圧地域 φ13 1 箇所 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 額 基 準 金 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 20 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi$  13 個 計 単位当たり

【 第 14 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 高水圧地域 φ20 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 準 伸縮直結止水栓 φ 20 流量調整付 ボール副栓式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90゚ ベンドL) φ 20 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ20 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ 個 計 単位当たり

【第 15 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 流量調整付 ボール副栓式	1	(15)				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ25 内面止水	1	個				
伸縮継手 H. I用 φ 25 メーター用	1	個				
HIVP管 φ25	1	個				
HIVPエルボ φ25	0.2	m				
計	2	個				
単位当たり						

【 第 16 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 高水圧地域 φ13(量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 20 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 13$ 個 閉栓プラグ φ13 プラスチック製青 計 単位当たり

【 第 17 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 高水圧地域 φ20 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20 流量調整付 ボール副栓式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 20 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ20 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ 個 閉栓プラグ φ 20 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【 第 18 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 高水圧地域 φ25 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ25 流量調整付 ボール副栓式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ 25 内面止水 個 伸縮継手 H. I用 φ25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi$  25 個 閉栓プラグ φ 25 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【 第 19 号 C代価表 】 量水器部(材) PP 高水圧地域 φ13(量水器無、内線無) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 明細単価番号 数 量 単位 単 価 金 額 基 準 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90゚ ベンドL) φ 20 内面止水 個 閉栓プラグ φ13 プラスチック製青 個 計 単位当たり

【第 20 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 高水圧地域 φ20(量水器	無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 流量調整付 ボール副栓式						
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水	1					
閉栓プラグ φ20 プラスチック製 青	1					
計	1	個				
単位当たり	######################################					
	11111111111111111111111111111111111111					

【 第 21 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25(量水器	<sub></sub> 景無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 流量調整付 ボール副栓式						
	1	個				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ25 内面止水		H				
	1	個				
閉栓プラグ φ25 プラスチック製 青						
	11	個				
計						
単位当たり						
半位当たり						

【 第 22 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 高水圧地域 φ13(伸縮1	+直結)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式	1	個				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水						
計	1	個				
単位当たり						

【第 23 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 高水圧地域 φ 20(伸縮 1 + 直結) 1								
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準		
伸縮直結止水栓 φ20 流量調整付 ボール副栓式								
ポ゚リエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ20 内面止水	1	個						
計 in		個						
単位当たり	ш							
	1							
	0							
	н полительный полительный полительный полительный полительный полительный полительный полительный полительный п							

【 第 24 号 C代価表 】 量水器部(材)PP 高水圧地域 φ25(伸縮1	+直結)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 流量調整付 ボール副栓式	1	個				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(90° ベンドL) φ25 内面止水						
計		個				
単位当たり						

【 第 25 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 低水圧地域 φ13 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 額 明細単価番号 基 準 金 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ HIVPエルボ φ 13 個 計 単位当たり

【第 26 号 C代価表 】 量水器部 (材) HIVP 低水圧地域 φ20						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ 20 メーター用						
伸縮継手 H. I用 φ20 メーター用		個				
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.4	m				
計	4	個				
単位当たり						

【第 27 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ 25 メーター用						
伸縮継手 H. I用 φ25 メーター用		個				
HIVP管 φ 25	1	個				
HIVPエルボ φ25	0.4	m				
計	4	個				
単位当たり						

【 第 28 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 低水圧地域 φ13 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ HIVPエルボ φ 13 個 閉栓プラグ φ13 プラスチック製青 個 計

【 第 28 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ13(量水	(続 き) 器無、内線有)			1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数 量 単位	単 価 金 額	明細単価番号 基	準
単位当たり				
	n-			
	0			
	1 HILLIAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A			

【 第 29 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 低水圧地域 φ20 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ20 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.4 m HIVPエルボ  $\phi 20$ 個 閉栓プラグ φ 20 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【 第 30 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 低水圧地域 φ25 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ25 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.4 m HIVPエルボ  $\phi$  25 個 閉栓プラグ φ 25 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【 第 31 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 低水圧地域 φ13 (量水器無、内線無) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 明細単価番号 数 量 単 価 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVPエルボ φ 20 個 閉栓プラグ φ13 プラスチック製青 個 計 単位当たり

【 第 32 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ20(量水:	器無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式						
伸縮可撓継手 H. I用 φ 20 メーター用	1	個				
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
閉栓プラグ φ20 プラスチック製 青	2	個				
計	1	個				
単位当たり						

【 第 33 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25(量水:	器無、内線無)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	***************************************					
伸縮可撓継手 H. I用 φ 25 メーター用	1	個				
HIVP管 φ25	1	個				
HIVPエルボ φ25	0.2	m				
閉栓プラグ φ25 プラスチック製 青	2	個				
計	1	個				
単位当たり						

【第 34 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ13(伸縮	i 1 +直結)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20×φ13 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用						
HIVP管 φ 20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
計	2	個				
単位当たり						
	unuunuunuunuunuunuunuunuunuunuunuunuunu					

【 第 35 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ20(伸縮	11+直結)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用						
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
計	2	個				
単位当たり						

中総直辞止木栓   中総直辞止木栓   中総   中後   中後   中後   中後   中後   中後   中後	【第 36 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 低水圧地域 φ25(伸縮	1 +直結)					1 箇所 当り
6 25 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
作縮可撓継手   H. I用 φ 25 メーター用   1	伸縮直結止水栓 φ25 ボール式 逆止弁付 ハンドル着脱式						
HiVP管		1	個				
HIVP管 φ 25		)					
φ 25 0. 2 m  HIVPエルボ φ 25 2 個  計	UTVD答	1	1   1   1				
HIVPエルボ φ 25  2 個  計							
φ 25	HIVD= 1.42	0. 2	m				
計							
	31	2	- 個				
単位当たり	計						
	当位当たり						
	中国コルグ						
		## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##					

【 第 37 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 高水圧地域 φ13 1 箇所 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 額 基 準 金 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ HIVPエルボ φ 13 個 計 単位当たり

【 第 38 号 C代価表 】 量水器部 (材) HIVP 高水圧地域 φ20						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 流量調整付 ボール副栓式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用						
伸縮継手 H. I用 φ20 メーター用	1	個				
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.4	m				
計	4	個				
単位当たり						

【 第 39 号 C代価表 】 量水器部 (材) HIVP 高水圧地域 φ25						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ25 流量調整付 ボール副栓式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ25 メーター用	,					
伸縮継手 H. I用 φ25 メーター用	1	個				
HIVP管 φ25	1	個				
HIVPエルボ φ25	0.4	m				
計	4	個				
単位当たり	11111111111111111111111111111111111111					

【 第 40 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 高水圧地域 φ13 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ13 メーター用 個 HIVP管  $\phi 20$ 0.2 m HIVP管  $\phi 13$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 20$ HIVPエルボ φ 13 個 閉栓プラグ φ13 プラスチック製青 個 計

【 第 40 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ13(量水	(続 き) 器無、内線有)			1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量単	单 価	金 額 明細単価番号	基準
単位当たり				

【 第 41 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 高水圧地域 φ20 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 明細単価番号 基 準 金 額 伸縮直結止水栓 φ 20 流量調整付 ボール副栓式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ 20 メーター用 個 HIVP管 φ 20 0.4 m HIVPエルボ  $\phi 20$ 個 閉栓プラグ φ 20 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【 第 42 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 高水圧地域 φ25 (量水器無、内線有) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 準 単位 金 額 伸縮直結止水栓 φ25 流量調整付 ボール副栓式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ25 メーター用 個 伸縮継手 H. I用 φ 25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.4 m HIVPエルボ  $\phi$  25 個 閉栓プラグ φ 25 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【 第 43 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ13(量水:	器無、内線無)					1 箇所 当り
名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式						
	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用	жининининининининининининининининининин					
http://www.http	1	個				
HIVP管 φ20						
	0. 2	m				
HIVPエルボ φ20						
	2	個				
閉栓プラグ φ13 プラスチック製 青						
	1	個				
計						
単位当たり						
平匹ヨにソ						

【 第 44 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ20(量水	器無、内線無)					1 箇所 当り
名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 流量調整付 ボール副栓式						
伸縮可撓継手 H. I用 φ 20 メーター用		個				
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
閉栓プラグ φ20 プラスチック製 青	2	個				
計	1	個				
単位当たり						

【 第 45 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 高水圧地域 φ25 (量水器無、内線無) 1 箇所 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数 量 単 価 金 基 準 単位 額 伸縮直結止水栓 φ 25 流量調整付 ボール副栓式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ 25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 25$ 個 閉栓プラグ φ 25 プラスチック製 青 個 計 単位当たり

【第 46号 C代価表】 量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ13(伸縮	1+直結)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20×φ13 流量調整付 ボール副栓式		/155				
伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用	1	個				
HIVP管 φ 20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
計	2	個				
単位当たり						

【第 47 号 C代価表 】 量水器部(材)HIVP 高水圧地域 φ20(伸縮	1+直結)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮直結止水栓 φ20 流量調整付 ボール副栓式	1	個				
伸縮可撓継手 H. I用 φ20 メーター用						
HIVP管 φ20	1	個				
HIVPエルボ φ20	0.2	m				
<b>計</b>	2	個				
単位当たり	**************************************					

【 第 48 号 C代価表 】 量水器部(材) HIVP 高水圧地域 φ25 (伸縮1+直結) 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 準 伸縮直結止水栓 φ 25 流量調整付 ボール副栓式 個 伸縮可撓継手 H. I用 φ 25 メーター用 個 HIVP管  $\phi 25$ 0.2 m HIVPエルボ  $\phi 25$ 個 計 単位当たり

【 第 49 号 C代価表 】 水路部 (材) PP φ20 (L<1.5m)						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基準
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 20A SGP-VB						
SP 90°エルボ 20A(内面樹脂コーティング)	1. 35	m				
SKXソケット(異種径) P20×S20	1	個				
SKXエルボ(異種径) P20×S20	1	個				
保温チューブ	1	個				
φ 20 計	0. 75	m				
請T						
単位当たり						

【 第 50 号 C代価表 】 水路部(材)PP φ20(1.5m≦L≦3.0m)						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 20A SGP-VB						
SP 90°エルボ 20A(内面樹脂コーティング)	2.85	m				
SKXソケット(異種径) P20×S20	1	個				
SKXエルボ(異種径) P20×S20	1	個				
保温チューブ φ20	1	個				
計	2. 25	m				
単位当たり						

【 第 51 号 C代価表 】 水路部(材)PP φ20 (3.0m <l)< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1 箇所 当り</th></l)<>						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 20A SGP-VB	4. 35	m				
SP 90° エルボ 20A(内面樹脂コーティング)						
SKXソケット(異種径) P20×S20	1	個				
SKXエルボ(異種径) P20×S20	1	個				
保温チューブ φ20	1	個				
計	3.75	m				
単位当たり						

【 第 52 号 C代価表 】 水路部(材)PP φ25 (L<1.5m)						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 25A SGP-VB	1. 35	m				
SP 90° エルボ 25A (内面樹脂コーティング)	1	個				
SKXソケット(異種径) P25×S25						
SKXエルボ(異種径) P25×S25	1	個				
保温チューブ φ25	1	個				
計	0.75	m				
単位当たり	нини) нинининининининининининининининини					

【 第 53 号 C代価表 】 水路部(材)PP φ25(1.5m≦L≦3.0m)						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 25A SGP-VB	2. 85					
SP 90° エルボ 25A(内面樹脂コーティング)						
SKXソケット(異種径) P25×S25		個				
SKXエルボ(異種径) P25×S25	1	個				
保温チューブ φ25	1	個				
計	2. 25	m				
単位当たり						

【 第 54 号 C代価表 】 水路部 (材) PP φ25 (3.0m <l)< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1 箇所 当り</th></l)<>						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 25A SGP-VB	4. 35	m				
SP 90° エルボ 25A(内面樹脂コーティング)						
SKXソケット(異種径) P25×S25	1	個				
SKXエルボ(異種径) P25×S25	1	個				
保温チューブ φ25	1	個				
計	3.75	m				
単位当たり						

【 第 55 号 C代価表 】 宅内配管(材)HIVP φ13						2 m 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
HIVP管 φ13	2	m				
HIVPソケット φ13	1	個				
計						
単位当たり						

【 第 56 号 C代価表 】 宅内配管(材)HIVP φ16							2 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
HIVP管 φ 16	2	m					
HIVPソケット φ16	1	個					
計	***************************************						
単位当たり							
	финания						
	0						
	3						

【 第 57 号 C代価表 】 宅内配管(材) HIVP φ20							2 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
HIVP管 φ 20	2	m					
HIVPソケット φ20	1	個					
計		II—					
単位当たり							

【 第 58 号 C代価表 】 宅内配管(材) HIVP φ25							2 m 当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
HIVP管 φ 25	2	m					
HIVPソケット φ25	1	個					
計		II—					
単位当たり							
	ц						

【 第 59 号 C代価表 】 宅内バルブ (材) P-V φ20						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
ジスクバルブ 20A(青銅製ハンドル)		lt-ra				
ポリエチレン管用継手(砲金製)(アダプター) φ20 おねじ付ソケット 内面止水		個				
HIVPバルブソケット φ20 メタル入り Ⅱ形	1	個				
ポ゚リエチレン管用継手(砲金製)(90° エルボ) φ20 内面止水	1	個				
計	1	個				
単位当たり						
平匹 コルツ						

【 第 60 号 C代価表 】 宅内バルブ (材) P-V φ25 1 箇所 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数 量 単 価 金 基 準 単位 額 ジスクバルブ 25A (青銅製ハンドル) 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(アダプター) φ25 おねじ付ソケット 内面止水 個 HIVPバルブソケット φ25 メタル入り **Ⅱ**形 個 ポリエチレン管用継手(砲金製)(90゚ エルボ) φ25 内面止水 個 単位当たり

【 第 61 号 C代価表 】 宅内バルブ (材) P-V φ20 (水路部あり)						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
ジスクバルブ 20A(青銅製ハンドル)						
ポリエチレン管用継手(砲金製)(アダプター) φ20 おねじ付ソケット 内面止水	1	個				
HIVPバルブソケット	1	個				
φ20 メタル入り Ⅱ形	11	個				
計						
単位当たり						

【 第 62 号 C代価表 】 宅内バルブ (材) P-V φ25 (水路部あり)						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基準
ジスクバルブ 25A(青銅製ハンドル)						
ポ゚リエチレン管用継手(砲金製)(アダプター) φ25 おねじ付ソケット 内面止水	1	個				
HIVPバルブソケット φ25 メタル入り <b>I</b> I形	1	個				
計	1	個				
単位当たり						
	инфиниципининининининининининининининининин					

【 第 63 号 C代価表 】 接合部(材) P-V φ20						1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
SKXエルボ(異種径) P20×V20		/153				
SKXエルボ(同径) V20	1	個個個個				
HIVP管 φ20	0. 3	m				
計						
単位当たり						
	жини					

名 称 • 規 格	数量	単位	   単 価	金額	明細単価番号	基準
SKXエルボ(異種径)						
P25×V25						
	1	個				
SKXエルボ(同径) V25						
	1	個				
HIVP管	1	但				
φ 25						
計	0.3	m				
āT						
単位当たり						

## 単 価 表 一 覧 表

名 称・規	格数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レシ`ソコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=300mm							単 1号		
			組				+ 1 V		
レシ`ソコソクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=400mm							単 2号		
			組				毕 2万		
レシ`ソコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=500mm			//sr				W		
			組				単 3号		
レシ`ソコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=600mm			小丘						
			組				単 4号		
レシ゛ソコソクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=700mm							単 5号		
			組						
レシ`ソコソクリート製ボックスA(材)(円形 1 号) H=800mm							単 6号		
			組				<b>—</b> 0 /3		
レシ゛ソコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=900mm									
			<b>∀</b> □				単 7号		
レジ`ソコンクリート製ボックスA (材) (円形1号) H=1000mm			組						
1.000 mm			   組				単 8号		
レシ`ソコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=1100mm									
			組				単 9号		

## 単 価 表 一 覧 表

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レシ`ソコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=300		組			単 10 号	
レジ`ソコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=400					単 11 号	
レシ゛ンコンクリート製ボックスB(材) (円形1号) H=500		組			単 12 号	
レシ゛ンコンクリート製ボックスB(材) (円形1号) H=600		組			平 12 々	
レジンコンクリート製ボックスB(材)(円形1号)		組			単 13 号	
H=700  レジンコンクリート製ボックスB(材) (円形 1 号)		組			単 14 号	
H=800		組			単 15 号	
レシ`ソコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=900		組			単 16 号	
レシ`ソコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=1000					単 17 号	
レシ゛ンコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=1100		組			₩ 10 F	
		組			単 18 号	

## 単 価 表 一 覧 表

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レシ`ソコンクリート製ボックスC(材)(円形3号) H=400							単 19 号		
1.25 )(二)(月) 1 年(1+5 1/20 (++1 ) (田田(9 日)			組						
レシ`ソコソクリート製ボックスC(材)(円形 3 号) H=500							単 20 号		
			組				, ,		
レシ`ソコソクリート製ボックスC(材)(円形 3 号) H=600							単 21 号		
			組				- 11 3		
レシ゛ソコソクリート製ボックスC(材)(円形3号) H=700							)V F		
			組				単 22 号		
レシ`ンコンクリート製ボックスC(材)(円形3号) H=800			<b>小丘</b>				¥ 00 □		
			組				単 23 号		
レシ`ソコンクリート製ホ`ックスE(材) (円形2号) H=300			//442				単 24 号		
			組						
レシ゛ンコンクリート製ボックスE(材)(円形2号) H=400							単 25 号		
			組				単 25 万 		

【 第 1 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=30	Omm					1	組 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
レジン製ボックスA(円形1号・φ250)底板 H=40							
レジ`ン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150	1	個					
計	1	個					
単位当たり							

【 第 2 号 単価表 】  レシ`ンコンクリート製ボックスA (材) (円形1号) H	=400mm					1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レジ`ン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40	1	個				
レジ゙ン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150						
計	1	個				
単位当たり						

【第 3号単価表】  レジ・ンコンクリート製ホ、ックスA(材)(円形1号) H=500	Omm								1 組当り
名 称 · 規 格	数量	£	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40									
	1		個						
レジ`ソ製ボックスA(円形1号)中部壁 H=100									
	1		個						
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150									
	1		個						
計·									
単位当たり									

【 第 4 号 単価表 】  レジ゛ソコンクリート製ボックスA (材) (円形1号) H=600	Omm								1 組当り
名 称 · 規 格	数量	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40									
		1	個						
レジ`ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=200									
	]	1	個						
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150									
	]	1	個						
計									
単位当たり									
<b>一下成立た</b>									

【 第 5 号 単価表 】  レジ、ソコンクリート製ホ、ックスA (材) (円形1号) H=700	Omm								1 組当り
名 称 · 規 格	数量	<u>t</u>	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジ゙ン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40									
	1	.	個						
レジ゙ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=300									
	1		個						
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150									
	1		個						
計									
単位当たり									

【 第 6 号 単価表 】  レシ`ンコンクリート製ボックスA (材) (円形1号) H=8	00mm						1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
レジ゙ン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=300							
	1	個					
レジ゙ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=100							
	1	個					
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁							
H=150							
	1	個					
計							
W Havis hado							
単位当たり							

【 第 7 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスA(材) (円形1号) H=90	)Omm					1	組 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
レジ゙ン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=300							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=200							
	1	個					
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁							
H=150							
	1	個					
計							
単位当たり							

【 第 8 号 単価表 】  レシ゛ンコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=10	)OOmm					1 組 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レジン製ボックスA(円形1号・φ 250)底板 H=40						
レジ <sup>*</sup> ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=300	1	個				
レジ゙ン製ボックスA(円形1号)上部壁	2	個				
H=150	1	個				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 単価表 】  レジ゛ンコンクリート製ボックスA(材)(円形1号) H=11	OOmm						1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
レジ゙ン製ボックスA(円形1号・φ250)底板 H=40							
	1	個					
レジ゙ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=300							
	2	個					
レジン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=100							
	1	個					
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁							
H=150		/777					
計	1	個					
(百)							
単位当たり							

【 第 10 号 単価表 】  レジンコンクリート製ボックスB(材) (円形1号) H=300	)								1 組当り
名 称 · 規 格	数	Ē	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスB(円形1号・φ 350)底板 H=40									
レジン製ボックスB(円形1号)上下部壁	1		個						
H=150									
計	1		個						
単位当たり									

【 第 11 号 単価表 】  レジンコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=4	.00						1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基	準
レジ゙ン製ボックスB(円形1号・φ350)底板 H=40							
レジ`ン製ボックスB(円形1号)上下部壁 H=150	1	個					
計	1	個					
単位当たり							

【 第 12 号 単価表 】  レシ゛ソコソクリート製ボックスB(材) (円形1号) H=5	00						1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスB(円形1号・φ350)底板 H=40							
	1	個					
レジン製ボックスB(円形1号)上下部壁 H=150							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)調整リンク゛ H=100							
	1	個					
計		JP-I					
単位当たり							

H=600					1 組当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
1	/FI				
-					
	1 但				
	H=600 数 量	数 量 単位 1 個	数量単位 単 価	数量単位単価金額	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号  1 個  1 個

【 第 14 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスB (材) (円形1号)	H=700					1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レジン製ボックスB(円形1号・φ 350)底板 H=40	1	個				
レジン製ボックスB(円形1号)下部壁 H=300	1	個				
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150	1	個				
計		<u>                                      </u>				
単位当たり						
	ио					
	нин (нининининининининининининининин					

【 第 15 号 単価表 】  レシ`ンコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=	=800					1 組	且当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
レジ゛ン製ボックスB(円形1号・φ350)底板 H=40							
	1	個					
レジ`ン製ボックスB(円形1号)下部壁 H=300	)						
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=100							
	1	個					
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁							
H=150							
	1	個					
計							
単位当たり							

【 第 16 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=9	900					1	組 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
レジ゙ン製ボックスB(円形1号・φ 350)底板 H=40							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスB(円形1号)下部壁 H=300							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=200							
	1	個					
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁							
H=150							
	1	個					
計		III					
単位当たり							

【 第 17 号 単価表 】  レジンコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=	:1000					1	組 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基基	進
レジン製ボックスB(円形1号・φ350)底板 H=40							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスB(円形1号)下部壁 H=300	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
	1	個					
レシ゛ン製ホ゛ックスA (円形1号) 中部壁 H=300							
	1	個					
レジン製ボックスA(円形1号)上部壁							
H=150							
	1	個					
計							
単位当たり							

【 第 18 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスB(材)(円形1号) H=1:	100					1	組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
レジ`ン製ポックスB(円形1号・φ 350)底板 H=40							
	1	個					
レジン製ボックスB(円形1号)下部壁 H=300							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=300							
	1	個					
レシ゛ン製ボックスA(円形1号)中部壁 H=100							
	1	個					
レジ゙ン製ボックスA(円形1号)上部壁 H=150		IPH					
	1	個					
計							
単位当たり							

【 第 19 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスC(材) (円形3号) H=40	00					1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レジ`ン製ボックスC(円形3号)底版 H=40						
レジン製ボックスC(円形3号)上下部壁 H=200	1 1	個				
計		III				
単位当たり						

【 第 20 号 単価表 】  レジ゙ンコンクリート製ボックスC(材)(円形3号) H=5	500					1 組 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レジ`ソ製ボックスC(円形3号)底版 H=40						
レジ`ン製ボックスC(円形3号)上下部壁 H=200	1	個				
レジ`ン製ボックスC(円形3号)調整リング H=50	1	個				
n-00 計	2	個				
青丁						
単位当たり						

【 第 21 号 単価表 】  レジソコンクリート製ボックスC(材) (円形3号) H=600	)								1 組当り
名 称 · 規 格	数  5	ł	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスC(円形3号)底版 H=40									
	1		個						
レジン製ボックスC(円形3号)下部壁 H=200									
	1		個						
レジ゙ン製ボックスC(円形3号)上部壁 H=200									
	1		個						
計									
単位当たり									
中国コルク									

【 第 22 号 単価表 】  レシ゛ソコンクリート製ボックスC(材) (円形3号) H=7	00					1 組当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
レジ`ン製ボックスC(円形3号)底版 H=40	1	個				
レシ`ン製ボックスC(円形3号)下部壁 H=300	X					
レジン製ボックスC(円形3号)上部壁 H=200	1	個				
計	1	個				
単位当たり						

【 第 23 号 単価表 】  レジンコンクリート製ホ、ックスC (材) (円形3号) H=80	0							1 組 当り
名 称 · 規 格	数  量	量 単位	単	Ei	金額	明細単価番号	基	準
レシ゛ン製ボックスC(円形3号)底版 H=40								
	1	.   個						
レジ゛ン製ボックスC(円形3号)下部壁 H=300								
	1	.   個						
レシ゛ン製ボックスC(円形3号)中部壁 H=100								
	1	. 個						
レジン製ボックスC(円形3号)上部壁								
H=200								
	1	. 個						
計	1							
単位当たり								

【 第 24 号 単価表 】  レシ`ンコンクリート製ボックスE(材)(円形2号) H=300	)								1 組当り
名 称 · 規 格	数  量	ţ	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスE(円形2号・φ 350)底板 H=60									
	1		個						
レジ`ン製ボックスE(円形2号)上部壁 H=150									
計	1		個						
П									
単位当たり									

【 第 25 号 単価表 】  レシ゛ンコンクリート製ボックスE(材) (円形2号) H=40	00								1 組当り
名 称 • 規 格	数量	<u>t</u> i	单位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
レジン製ボックスE(円形2号・φ350)底板 H=60									
レジン製ボックスE(円形2号)上部壁 H=150	1		個						
計	1		個						
単位当たり									