PCレス対応 デジタルホワイトボード クイックマニュアル



みえた・なるほど・ひらめいた

SS

USB接続 / 描画と保存	
USBを電子黒板本体に直接差し込み教材を提示したり、	各2、力端子にて表示されている画面に描画や
保存ができます。	< スライドバー
1 書き込みが できます!	
	書き込めます。色・太さ・ペンの種類も 変えられます。
771478-94- X	書いたものをします。再度タップすると消しゴムの種類を変えることができます。
サクイトボード マクイトボード マフィカ アフィカ アフィカ アフ マク マカ マ マカ マ	カメラロール機能を開きます。
	書画カメラ機能を開きます。
Company	● ● 一つ前に戻したり一つ後に進めたりします。
	修了します。
ホワイトボード機能	

ホーム画面またスライドバーからホワイトボードを起動し、書き込みや保存ができます。



ホワイトボードを次の授業で利用する場合はノートを保存して終了します。 利用しない場合は終了ボタンで閉じます。



書画カメラとデジタルホワイトボードをUBSでつなぎ ます。



3 USB接続した書画カメラを動かし、被写体を映し てピントを合わせる



2 横にあるツールバーから書画カメラのアイコンを選択します。



3. 2: 押して撮影して : 1: すと、
ホワイトボードに貼り付けられる。

e ¹³ *	の所道団を見て、米丁	の問いに答えなさい。		(1)	h
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	При (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	RT60122HT7	(2) 4~,	年間5週に7 熱扶ん的に 気温が高く、 降水量から年至 通して19い。



デジタルホワイトボードからPC操作ができます(タッチUSB接続機能)

- PCとデジタルホワイトボードをHDMIケーブルで接続します。
- 2 ELMO Board裏面にある「TOUCH-USB」に 付属のUSBケーブルを接続します。



ITOUCH-USBJUSBケーブルをPCに接続します。 すると、デジタルホワイトボードからPC操作ができます。





 デジタルホワイトボードでPCのパワーポイントを操 作してスライドショープレゼンができます。



