

SHARP

タッチディスプレイリンク

仕様書

形名
PN-SL01

■概要

タッチディスプレイリンクは、シャープ製インフォメーションディスプレイに接続されているコンピューターと、タブレット端末とをWi-Fi経由で通信し、ファイルの送受信や画面の共有、タブレット端末によるインフォメーションディスプレイの画面操作を行うためのソフトウェアです。

■動作環境

インフォメーションディスプレイとインフォメーションディスプレイに接続したコンピューター、タブレット端末が必要です。タブレット端末をネットワークに接続するため、無線LAN環境が必要です。

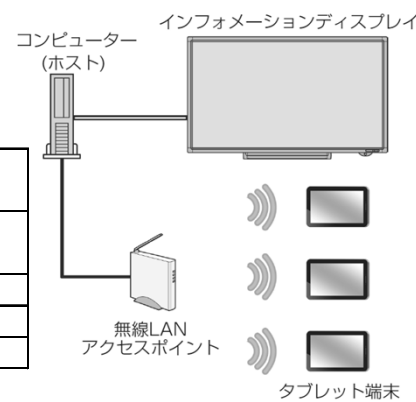
・インフォメーションディスプレイ

シャープ製インフォメーションディスプレイ(2012年7月現在)

PN-L600B/ PN-L601B/ PN-L602B/ PN-L702B/ PN-L802B

・BIG PAD動作環境コンピューター

CPU	Celeron 1.6GHz またはAMD Sempron 1.6GHz 以上。 Core2 Duo 2.8GHz またはAMD Athlon II X2 2.8GHz 以上推奨
OS	Windows XP (32ビット版／64ビット版)、Windows Vista (32ビット版／64ビット版)、Windows 7(32ビット版／64ビット版)
メモリ	2GB 以上
ハードディスク	空き容量 100MB 以上
CD-ROM ドライブ	インストール時に必要



システム構成例

・タッチディスプレイリンク動作環境

BIG PAD側 パソコン	上記記載のBIG PAD動作環境を満たすWindowsパソコン * SHARPペンソフトバージョン2.5.2.4以降がインストール されている必要があります。	ソフトライセンス:有償 (BIG PADに接続するパ ソコン1台あたり1ライセ ンスが必要)
タブレット端末	Android™ 2.3、3.2、4.0 (日本語環境)	当社製タブレット端末 (RW-T107、RW-T110、EB-W700G、 EB-A71GJ-B、JL-T100) * microSDメモリーカードが必要です。
	Apple iOS 5.0以上 (日本語環境)	iPad、iPad 2、iPad(第3世代)

■機能

無線LAN(Wi-Fi)ネットワーク内で、BIG PADとタブレット端末をつなぐ、ミーティング補助アプリケーションです。手持ちファイルの送受信、BIG PADのペンソフト画面共有などにより、スピーディな会議を実現します。

1. データ共有

会議資料の送受信や画面の同期※1、保存した書き込みの配信に対応。

2. リモコン機能

拡大／縮小やシート送りなど、タブレット端末からBIG PADを操作。

3. 画像補正

当社製タブレット端末のカメラで撮った歪んだ原稿や上下逆さまの原稿を補正して表示※2。

・データ転送時の対応ファイル形式

転送方法	ペンソフトへの送信※3	指定フォルダーへの送信
タブレット端末→BIG PAD	○画像ファイル(jpg/jpeg/png/tif/tiff) ○PDFファイル※4 ○Word、Excel®、PowerPoint®ファイル (Microsoft® Office2003/2007/2010)※5	ファイル形式の制限なし※6 (ファイルサイズは30MB以下を推奨)
BIG PAD→タブレット端末	PDFファイル(ペンソフト手書きデータ)※6	

※1 画面連動中にタブレット端末上の手書きや、一時保存(キャプチャー等)はできません。同時接続台数は最大20台です。ネットワーク環境などにより、接続可能台数が少なくなる場合があります。

※2 カメラ画像の補正機能は、当社製のカメラ機能付きタブレット端末でのみ使用可能です。撮影環境や原稿によっては、正しく補正できない場合があります。

※3 パスワード付き、マクロ付きのファイルは転送できません。※4 別途、BIG PAD側のパソコンにAdobe Readerのインストールが必要です。

※5 別途、BIG PAD側のパソコンにMicrosoft® Officeのインストールが必要です。※6 受信したファイルを開くには対応したアプリケーションが必要です。

- 仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 会社名、製品名等の固有名詞は各社の商標または登録商標です。