

| ■仕様一覧                       |   |   |  |
|-----------------------------|---|---|--|
| 形名                          | PN-L851H  | PN-L751H  | PN-L651H                               |
| 設置方向※1                      | 横/縦置き(反時計回り)/上向き斜め 0°~20°、45°※8   |   |  |
| 液晶パネル                       | 85V型ワイド(対角214.8cm)<br>TFT液晶   | 75V型ワイド(対角189.3cm)<br>TFT液晶                             | 65V型ワイド(対角163.9cm)<br>TFT液晶            |
| バックライト                      | LED直下型  |   |  |
| 最大解像度                       | 3,840×2,160ドット  |   |  |
| 最大表示色                       | 約10.7億色   |   |  |
| 画素ピッチ                       | 水平 0.488×垂直 0.488(mm)   | 水平 0.430×垂直 0.430(mm)                                   | 水平 0.372×垂直 0.372(mm)                  |
| 輝度(標準値)※2                   | 350cd/m <sup>2</sup>  |   |  |
| コントラスト比(標準値)                | 5,000:1   |   |  |
| 視野角                         | 左右 178°/上下 178°(コントラスト比≧10)   |   |  |
| 表示画面サイズ                     | 横 1,872×縦 1,053(mm) 横 1,650.2×縦 928.3(mm) 横 1,428.5×縦 803.5(mm)   |   |  |
| 応答速度                        | 9.5ms(Gray to Gray, Ave.)   |   |  |
| 検出方式                        | InGlass™(赤外線遮断検出方式)   |   |  |
| PC接続端子                      | USB(2.0準拠)(Bタイプ)(2系統)   |   |  |
| 電源供給                        | 本体から供給  |   |  |
| タッチ操作                       | 最大20点マルチタッチ   |   |  |
| 保護ガラス                       | 厚さ約4.0mm(表面AGフィルム含む)、強度:130cm※9   |   |  |
| 映像                          | アナログRGB(0.7Vp-p)[75Ω]、HDMI、DisplayPort  |   |  |
| 同期                          | 水平/垂直セパレート(TTL:正/負)   |   |  |
| プラグ&プレイ                     | VESA DDC2B対応  |   |  |
| パワーマネジメント                   | 機能あり  |   |  |
| 入力端子※3                      | コンピュータ信号  | アナログミニD-sub15ピン(1系統)                                    |  |
|                             | HDMI  | 2系統(HDCP2.2対応、HDR10対応)                                  |  |
|                             | 音声  | φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)                                   |  |
|                             | DisplayPort   | 1系統(HDCP対応)   |  |
|                             | RS-232C   | D-sub9ピン(1系統)   |  |
| 出力端子※3                      | 音声  | φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)                                   |  |
|                             | DisplayPort※4   | 1系統(HDCP対応)   |  |
|                             | スピーカー出力   | 10W+10W(6Ω)   |  |
| コントローラ部                     | CPU   | ヘキサコア Arm® Cortex®-A72(デュアルコア)+Arm® Cortex®-A53(クアッドコア) |  |
|                             | メモリー  | 4GB   |  |
|                             | ストレージ   | 32GB  |  |
|                             | microSDカードスロット  | microSD/microSDHC/microSDXC※10対応(1系統)                   |  |
|                             | USB端子   | USB 3.0準拠(2系統)、USB 2.0準拠(1系統)                           |  |
|                             | LAN端子   | 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T(1系統)                     |  |
|                             | 無線LAN   | IEEE802.11ac/n/a/g/b準拠                                  |  |
|                             | Bluetooth®  | 4.1準拠 対応プロファイル:A2DP、AVRCP、GATT、GAP、HID、HOGP             |  |
| USBハブ機能                     | USB(2.0準拠)(Aタイプ)(2系統)   |   |  |
| 拡張スロット                      | 12V、2.5A(別売品での機能拡張時の供給電力)   |   |  |
| スピーカー出力                     | 10W+10W   |   |  |
| 設置(ネジM6)                    | 4点留め(ピッチ600mm×400mm)  | 4点留め(ピッチ400mm×400mm)                                    |  |
| 電源※5                        | AC100~240V 50/60Hz  |   |  |
| 連続稼働時間                      | 16時間  |   |  |
| 消費電力                        | 310W  | 330W  | 270W                                   |
| 周囲条件                        | 使用温度範囲※6※7  | 5°C~35°C  |  |
|                             | 使用湿度範囲※7  | 20~80%(結露なきこと)  |  |
| 外形寸法(ディスプレイ部のみ)<br>(突起部を除く) | 幅約1,951×奥行約99×<br>高さ約1,150(mm)  | 幅約1,724×奥行約98×<br>高さ約1,020(mm)                          | 幅約1,501×奥行約98×<br>高さ約894(mm)           |
| 質量                          | 約77kg   | 約61kg   | 約48kg                                  |
| 梱包寸法(質量)                    | 幅約2,139×奥行約297×<br>高さ約1,317(mm)(約94kg)  | 幅約1,913×奥行約297×<br>高さ約1,128(mm)(約74kg)                  | 幅約1,644×奥行約271×<br>高さ約1,025(mm)(約59kg) |
| 主な付属品                       | AC電源コード(3ピン※11)(約3m)、リモコン、リモコン用乾電池(単4形×2個)、セットアップマニュアル、スピーカーカバー(2個)、保証書、ブラケット※12、縦用シール(ロゴ)、ケーブルクランプ(5個)、カメラ用マウント、USBケーブル(約3m)※13、レーザー、ペン、SHARPペンソート(CD-ROM)、タッチペン(PN-L851H:2本、PN-L751H/PN-L651H:1本)、SHARPディスプレイネットワークライセンス証書、無線LANアンテナ(2本)、USBメモリー/SDカードカバー |   |  |

### ■PC系 対応表示モード

| 解像度         | 垂直<br>周波数 | アナログ<br>信号 |   | デジタル信号 |                 |
|-------------|-----------|------------|---|--------|-----------------|
|             |           | V          | H | HDMI   | Display<br>Port |
| 640×480     | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 72Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 75Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 56Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 72Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 800×600     | 75Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 72Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 848×480     | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,024×768   | 70Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 75Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,152×864   | 75Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
| 1,280×768   | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 75Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,280×800   | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,280×960   | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,280×1,024 | 75Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,360×768   | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,400×1,050 | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,440×900   | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,600×1,200 | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,680×1,050 | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 1,920×1,200 | 60Hz      | ●          | — | —      | —               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
| 3,840×2,160 | 24Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 25Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 30Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 50Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | —          | — | ●      | ●               |
| 4,096×2,160 | 24Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 25Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 30Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 50Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | —          | — | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | —          | — | ●      | ●               |
| 1,280×720   | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |
|             | 60Hz      | ●          | ● | ●      | ●               |

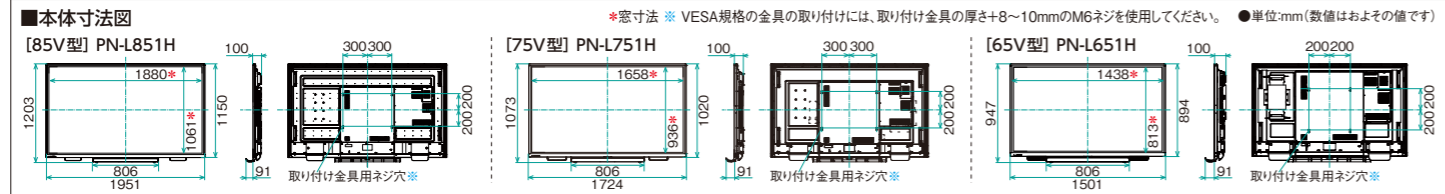
### ■AV系 対応表示モード

| 解像度            | 周波数     | HDMI |   |
|----------------|---------|------|---|
|                |         | 1    | 2 |
| 4096×2160p     | 24Hz    | ●    | ● |
|                | 25Hz    | ●    | ● |
|                | 30Hz    | ●    | ● |
|                | 50Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
| 3840×2160p     | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 24Hz    | ●    | ● |
|                | 25Hz    | ●    | ● |
|                | 30Hz    | ●    | ● |
|                | 50Hz    | ●    | ● |
| 1920×1080p     | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 24Hz    | ●    | ● |
|                | 50Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
| 1920×1080i     | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 50Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
| 1280×720p      | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 50Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
| 720×576p       | 50Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
| 720×480p       | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
| 720(1440)×576i | 50Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
|                | 59.94Hz | ●    | ● |
|                | 60Hz    | ●    | ● |
| 720(1440)×480i | 60Hz    | ●    | ● |

### ■Windows®パソコン(別途必要)動作環境

|         |  |
|---------|--|
| パソコン    | USB端子(2.0準拠)を接続し、垂直周波数60Hzで映像出力できるPC / AT互換機(インテル®CD-ROMドライブが必要) |
| CPU     | インテル® Core™ i5-6360U以上(インテル® Core™ i7-6650U以上を推奨)                |
| OS      | Windows® 8.1 / 10(各32ビット版 / 64ビット版)                              |
| メモリー    | 4GB以上  |
| ハードディスク | 空き容量5GB以上(データ保存のための空き容量が別に必要)                                    |

※1 縦置き時の回転方向は、横置きを前面から見た時の回転方向。※2 輝度は、入力モードや映像調整の設定などにより変わります。また、輝度は経年により劣化します。一定の輝度を維持するものではありません。液晶パネルの輝度は、製品の輝度とは異なります。工場出荷時は明るさ設定値を25(最大31)にしております。※3 パソコンや映像機器との接続には市販の接続用ケーブルをお使いください。※4 市販のDisplayPortケーブル(DisplayPort規格認証品)で接続します。すべての映像機器との接続を保証するものではありません。あらかじめご確認の上、ご使用ください。※5 AC200V(50/60Hz)のコンセントを使用するときは、別売の電源コード(QACCJ1093MPPZ)を使用してください。※6 別売品取り付け時の温度範囲は、別売品の仕様をご確認ください。別売品を付けたときの温度範囲が変わる場合があります。また、設置条件により温度範囲が変わる場合があります。水平面に対し垂直の状態から上向き20°を超えて使用すると、5°C~30°Cで使用してください。※7 接続するコンピュータ等の条件も確認し、それらすべてを満たす条件内でご使用ください。※8 設置方法には条件があります。お買いあげの販売店、弊社営業窓口にお問い合わせください。※9 ガラス中央に500gの鉄球を落とすにも割れない距離の目安。※10 exFAT形式には対応していません。※11 32bitです。それに対応したコンセントが必要で、100V専用。※12 前面の口を隠した時に上から取り付けてください。※13 タッチパネル部とパソコンを接続するケーブルです。付属のUSBケーブル以外は使用しないでください。USBハブ経由で接続すると正しく認識されない、または動作が不安定になる場合があります。■VESA:Video Electronics Standards Association ■DDC:Display Data Channel ■上記対応表示モードの信号号であっても、接続するコンピュータによっては正しく表示しない場合があります。■数値はおおよその値です。■仕様は一部変更することがあります。



### ■商品ご理解のために

●商品の保証について ●保証期間はお買いあげの日から1年間です(ただし、バックライトおよびタッチペンは消耗品ですので、保証の対象になりません。)[3年保証]および[4年 / 5年保守パック]は別途登録が必要です。詳細はWebサイトをご覧ください。<https://www.sharp-sbs.co.jp/display/warranty/> ●取扱説明書・本体注意ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買いあげの販売店、または当社が指定するサービス窓口が無料修理いたします。ただし、難島およびこれに準ずる遠隔地への出張修理は、出張に要する実費をいただきます。尚、修理の際の取り外し・再設置に要する費用は、別途お客様負担となります。●保証期間中でも修理は有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。●商品ご使用について ●当製品は日本国内仕様です。海外では使用できません。●本機の設置には特殊な技術が必要で、お買いあげの販売店、または弊社営業窓口にご相談ください。お客様自身による工事は一切行わないでください。取り付け不備、取り扱いによる事故・損傷については、当社は責任を負いません。●TFTカラー液晶パネルは、非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に点灯しない画素や常時点灯する画素が存在する場合があります。また、見る角度によっては、色のムラや明るさのムラが生じる場合があります。いずれもタッチディスプレイの動作に影響を与える故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。●同じ画像を長時間表示させないでください。残像現象が起こる場合があります。残像現象は、動画等を表示することで、徐々に軽減されます。●当製品は、各種の画面サイズ切替機能を搭載しています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択した場合、オリジナルの映像と見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面サイズをお選びください。営利目的または公衆に視聴されることを目的として、喫茶店・ホテルなどにおいて画面サイズ切替機能を利用して画面の圧縮、引き伸ばし等を行うと、著作権法上で保護される著作物の権利を侵害する恐れがありますのでご注意ください。●ケースに入れて設置するなど周囲の空間の確保が困難な場合や、周囲温度が本体仕様の「使用温度範囲」を超える場所に設置する場合は、ファンを設けるなど、ケース内の温度や周囲温度が本体仕様の「使用温度範囲」になるよう対応してください。詳しくは、弊社営業窓口までお問い合わせください。●直射日光やライトなどの強い光が当たる場所で使用しないでください。赤外線を利用したタッチパネルのため、正しく動作しない場合があります。●V型(85V型など)とは、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。●カタログについてのご注意 ●製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。●画面はすべてハメコミ合成です。実際の表示とは異なります。●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●AndroidはGoogle LLCの商標です。●インテル、インテル Coreは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の登録商標または登録商標です。●HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の登録商標または登録商標です。●DisplayPort、DisplayPortロゴは、Video Electronics Standards Associationの米国およびその他の国における登録商標または登録商標です。●ArmおよびCortexは、米国およびその他の国におけるArm Limited(またはその子会社)の登録商標または登録商標です。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●FlatFrog、InGlassはFlatFrog Laboratories ABの、米国およびその他の国における登録商標または登録商標です。●Miracastは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。●その他、会社名、製品名等の固有名称は各社の登録商標または登録商標です。●QRコードが誘導されるサイトについてのご注意 ●当サイト及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。●QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

**安全にお使いいただくために**  
●ご使用前に取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

■「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。■ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。

●タッチディスプレイに関するご相談窓口

**0120-015885**

※フリーダイヤルサービスをご利用できない場合は、電話:043-299-8011

受付 / 対応時間: 月曜日～金曜日(9:00～17:00)  
※土曜日・日曜日・祝日など弊社休日を除く

ビジネスソリューション事業本部  
ビジュアルソリューション事業部 国内営業部

■価格については販売店にお問い合わせください。  
■このカタログについてのお問い合わせは、販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、左記におたずねください。

シャープ株式会社 <https://jp.sharp/>  
本社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地  
このカタログの内容は、2019年8月現在のものです。  
E(L)-1336 H.20 [PNL851K]



●このカタログは環境に配慮した FSC® 認証紙を使用しています。  
●このカタログは環境に配慮した 植物油インキを使用しています。



# SHARP Be Original.

## タッチディスプレイ

コンローラー内蔵で使いやすさが進化。  
4K液晶パネル搭載、新スタンダードモデル。



# BIG PAD

4K 3,840×2,160 画素

●写真は別売のスタンドを取り付けた状態です。●写真はイメージです。●画面はすべてハメコミ合成です。●本製品は屋内専用です。●システム構築には、別途、ハードウェア、ソフトウェアが必要です。●シーンおよび画面のイメージ写真は、機能を説明するためのもので、実際の映像ではありません。●「3年保証」(無償)および「4年 / 5年保守パック」(有償)は別途登録が必要です。詳細はWebサイトをご覧ください。<https://www.sharp-sbs.co.jp/display/warranty/>  
本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・別売部品・付帯工事・使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。  
<https://jp.sharp/business/bigpad/>



# 内蔵ホワイトボードやワイヤレス機能により、クイックなミーティングをアシスト。



モバイル端末からワイヤレス投影して素早くミーティング

85V型 設置イメージ



拠点間や外出先を結んで手軽に遠隔会議

65V型 設置イメージ



書きやすくディスカッションに適した斜め設置対応

75V型 設置イメージ

縦置き可能で大画面タッチサインージでも活躍

65V型 設置イメージ

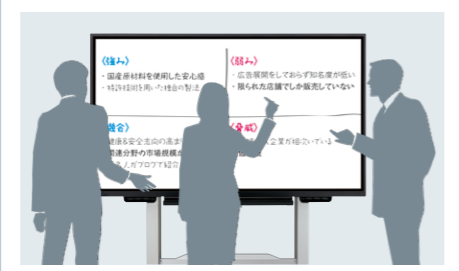
起動後すぐに  
使いたい機能へアクセス\*



BIG PADを起動すると自動的に表示される「IWBランチャー」を新たに搭載。デスクトップに並んだアイコンにタッチするだけで、使いたい機能へすぐにアクセスできます。

\* 入力モードが「APPLICATION」の場合。

自由に書き込んで  
ディスカッション



ディスカッションしたい時は、内蔵ホワイトボードの「Direct Drawing」を選択。シンプルな操作性で直感的に扱えます。書き込んだデータは専用フォーマットまたはPDFに変換して、保存も可能です。

●タッチペンはPN-L851H:2本、PN-L751H/L651H:1本のみ同梱です。

モバイル画面をワイヤレス投影、  
書き込みもOK



内蔵のワイヤレス機能を使えば、持ち寄ったPCやタブレット端末\*の画面を手軽にBIG PADに表示できます。ワイヤレス投影した画面をキャプチャーし、タッチペンで自在に書き込めます。

\* Miracastの送信に対応したWindows®、Android™端末。すべての端末との接続を保証するものではありません。

TeleOffice(別売)併用で、  
テレビ会議もスムーズ

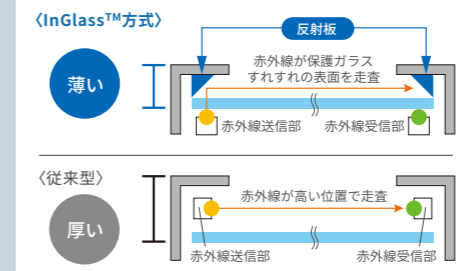


場所を選ばず会議に参加!※ 書き込みを全員で共有!

映像や音声、資料やホワイトボードまで、リアルタイムに共有できるクラウド型Web会議サービス「TeleOffice」も簡単連携。パソコンだけでなくタブレットやスマートフォンからも参加して、フレキシブルな遠隔会議を開催できます。

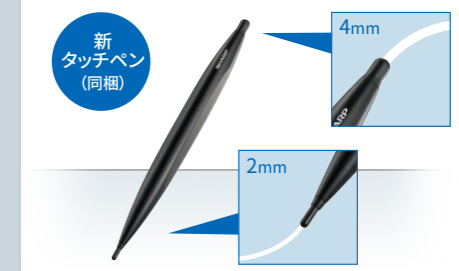
\* ネットワーク環境が必要です。  
●BIG PADは「TeleOffice」を内蔵していません。導入について、詳しくはWebサイトをご参照ください。https://www.sharp-sbs.co.jp/teleoffice/

新方式タッチパネルで  
快適操作



保護ガラスの表面すれすれを赤外線が走査する低ホバー設計で、快適なタッチ操作を実現。ベゼルの高さも低く抑えられるため、スタイリッシュな外観デザインも両立しています。

1本で細字と太字を  
書き分けられる新タッチペン

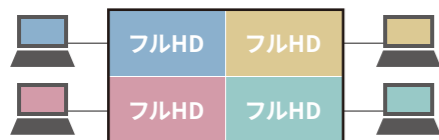


両端に「細いペン先(2mm)」と「太いペン先(4mm)」を備え、ペン先ごとの線種設定に対応。機能ボタン無しのパンプペンでありながら、各ペン先と指タッチを自動判別するため、スピーディに書き込めます。

●線種設定や自動判別の機能は、SHARP ペンソフトおよび内蔵ホワイトボード「Direct Drawing」の時のみ有効。

## 4台のPCをフルHD画質でマルチ表示できる4画面分割機能

映像ケーブルで接続した4台のPC画面を、フルHD画質で4分割表示。タッチ操作で1画面を選択すれば、全画面表示に切り替わります。



●4画面表示時は画面選択、タッチOSD操作のみ可能です(OS、アプリケーションの操作はできません)。

●写真はイメージです。●シーンおよび画面のイメージ写真は、機能を説明するためのもので、実際の映像ではありません。●画面はすべてハモミ合成です。●マルチタッチ操作で、2点間の距離が小さいときなどは、正しく感知しないことがあります。●内蔵コントローラー上で当社製アプリケーション(IWBランチャー、Direct Drawing、Wireless DisplayおよびTeleOffice)の動作時は、フルHD(1,920x1,080)表示での使用となります。●設置環境、使用条件、取り付け金具などにつきましては、導入前に弊社営業窓口までお問い合わせください。

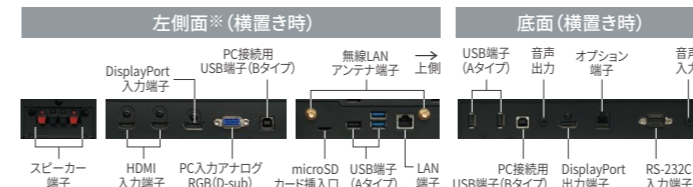
## 組み合わせて使えるBIG PAD用アプリケーション

|              |   |
|--------------|---|
| ホワイトボードツール   | SHARP ペンソフト(同梱)<br>SHARP ペンソフト 追加機能ライセンス(有償)<br>より便利に使いこなせる6つの追加機能を有償ライセンスの購入によりご提供します。<br>●付箋機能 ●メールアドレス帳機能の拡張<br>●クラウドストレージへのアクセス機能 ●ブックマーク機能<br>●書き込み可能な状態での最背面配置機能 ●デフォルト背景設定機能 |
| プレゼンテーションツール | SHARP タッチビューアー(付属)*   |
| 画面共有ツール      | SHARP ディスプレイコネクタ(付属)**  |

\* SHARP タッチビューアー、SHARP ディスプレイコネクタは、付属のCD-ROM収録のSHARP インフォメーションディスプレイダウンロードを使用してダウンロードしてください。

\*\*別途、Windows/パソコンが必要となります。●詳しくはWebサイトをご参照ください。https://jp.sharp/business/bigpad/

## 豊富な入出力端子



※ 前面から見た時。

■内蔵無線LAN/Bluetooth®機能について ●本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適合証明を受けています。従って、製品を使用する時に、無線局の免許は必要ありません。●利用環境について:無線LANが届く範囲は、遮蔽物の材質、設置場所、周囲の電波による影響やデータ転送速度など、使用環境によって通信距離が短くなったり、通信できない場合があります。■電波干渉に関して:本製品に搭載の無線LAN/Bluetooth®機能の周波数帯域は2.4GHz帯または5GHz帯です。2.4GHz帯の周波数は電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。●本製品の使用前に、近くに「他の無線局」が運用されていることを確認してください。●万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止してください。●その他、何かお困りのことが起きたときは、お買い求め頂いた販売元へお問い合わせください。●5GHz帯無線LAN機能の使用に関して:5GHz帯の周波数帯においては、5.2GHz帯(W52)の帯域を使用することができます。5.2GHz帯無線LAN(W52)の屋外使用は電波法で禁止されています。

## 周辺機器(別売)

| 品名      | 形名             | 製造・販売元                                   | 仕様    |
|---------|----------------|--|-------|
| フロアスタンド | PN-ZS703A      | シャープ株式会社製                                | 横付用   |
| 壁掛け金具   | FFP-NS10WA90*1 | 日本フォームサービス株式会社製                          | 横/縦付用 |
| コントローラー | #DS780C7*2     | 製造:アドバンテック株式会社<br>販売:シャープマーケティングジャパン株式会社 | 4K60P |

\*1 画面が垂直よりも下に向かないように設置してください。  
\*2 #DS780C7の使用には条件があります。本製品の背面に取り付けられる場合は、取り付け金具(#V020E)が必要となります。  
●製品の詳細は下記にお問い合わせください。●設置/施工についてはお買いあげの販売店、または弊社営業窓口にご相談ください。  
日本フォームサービス株式会社/TEL:03-3636-0011 アドバンテック株式会社/TEL:0800-500-1055  
シャープマーケティングジャパン株式会社/TEL:043-299-8409