

Web会議サービス『TeleOffice』やホワイトボードアプリを標準搭載。“パソコンレス”ですぐ利用できる

スマートオフィスサービス「COCORO OFFICE」対応 65V型 4Kタッチディスプレイ「BIG PAD」を発売※¹



左：4Kタッチディスプレイ「BIG PAD」<BP-X1PN65> 右：利用イメージ

シャープは、スマートオフィスサービス「COCORO OFFICE（ココロオフィス）」対応の65V型4Kタッチディスプレイ「BIG PAD」<BP-X1PN65>を発売します。

本機を導入いただくと、COCORO OFFICEを1年間利用できる※²ID（企業ID×1、ユーザーID×5）をライセンスします。クラウド型Web会議サービス『TeleOffice』のCOCORO OFFICE版アプリを標準搭載しており、COCORO OFFICEのIDで、追加費用なく※²Web会議を利用可能です。テレワーク中の従業員との打ち合わせや顧客とのリモート商談などに活用できます。また、ホワイトボードアプリや、マルチOS対応のワイヤレス接続アプリ※³も搭載。各種アプリは、内蔵のコントローラーにプリインストールされており、“パソコンレス”ですぐに利用できます。大画面65V型の高精細4K液晶パネルを搭載しているため、小さな文字や図表、地図はもちろん、デザイン画や設計図面なども細部まで鮮明に表示します。

さらに、パソコンのセキュリティ対策や勤怠管理、ワークフローシステムなど、COCORO OFFICEが提供する各種サービスもオプションで導入いただけます。本機やサービスに関するお問い合わせやサポートは、COCORO OFFICE専用の窓口がワンストップで対応。ニューノーマル時代における業務の効率化や生産性の向上に貢献します。

品名	愛称	形名	希望小売価格	発売月	月産台数
タッチディスプレイ	BIG PAD	BP-X1PN65	オープン	2021年2月	100台

■ 主な特長

1. スマートオフィスサービス「COCORO OFFICE」に対応。クラウド型Web会議サービス『TeleOffice』のCOCORO OFFICE版アプリを標準搭載し、追加費用なしで利用可能
2. マルチOS対応のワイヤレス接続機能を搭載
3. 65V型 高精細4K液晶パネルを搭載し、小さな文字や図表、設計図面なども鮮明に表示

※¹ 本機は、COCORO OFFICEサービス対応モデルです。株式会社ロジクール製Webカメラ<C925e>およびハヤミ工業株式会社製フロアスタンド<PH-627B>とセットで販売します。（セット品番：Y9C65PT1）

※² 2年目以降の継続利用には、別途費用がかかります。

※³ Windows®、Android™、macOS、iOS、iPadOS、Google Chrome OS™に対応しています。パソコンやタブレット端末の画面を本機に表示することが可能です。別途無線LANアクセスポイントと、専用アプリの事前インストールが必要です。

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/>（画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>）

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 お客様ご相談窓口 ☎ 0120-556-858

■ 主な特長

1. スマートオフィスサービス「COCORO OFFICE」に対応。クラウド型Web会議サービス『TeleOffice』のCOCORO OFFICE版アプリを標準搭載し、追加費用なしで利用可能

1) スマートオフィスサービス「COCORO OFFICE」に対応

- ・本機は、COCORO OFFICEサービス対応モデルです。本機を導入いただくと、COCORO OFFICEサービスを1年間利用できるID（企業ID×1、ユーザーID×5）がライセンスされます。ユーザーIDは、オプションで追加することが可能です。
- ・パソコンのセキュリティ対策や勤怠管理などのサービスを、オプションでご利用いただくことも可能です。

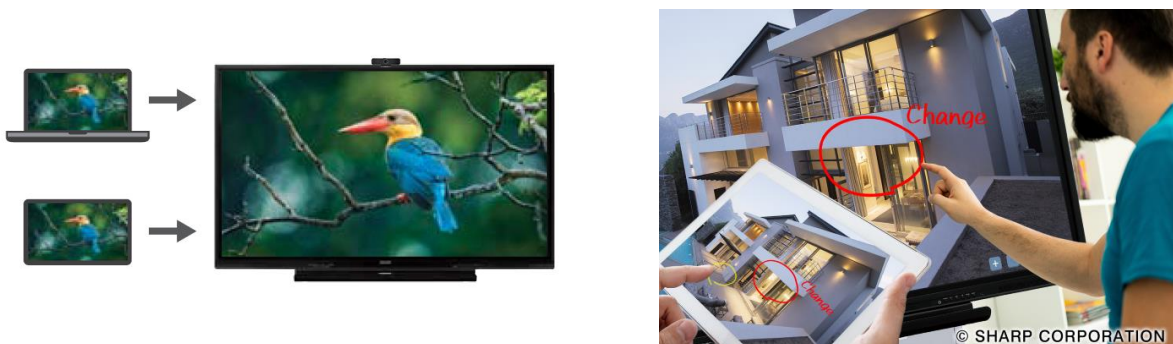
2) クラウド型Web会議サービス『TeleOffice』のCOCORO OFFICE版アプリを標準搭載

- ・COCORO OFFICEのIDでログインできるので、すぐにWeb会議の利用が可能です。
- ・資料や図面を、クラウドを介して会議の参加者に簡単に共有できます。画面のタッチ操作で、拡大やページめくり、メモの書き込みや保存などの操作が可能です。
- ・スマートフォンやタブレット端末からも会議に参加できるので、在宅勤務中や外出中の社員とのコミュニケーションにも活用できます。



2. マルチOS対応のワイヤレス接続機能を搭載

- ・専用のアプリをインストールしたパソコンやタブレット端末の画面を、ケーブル接続の手間なく、簡単に本機に表示することができます。端末の画面をそのまま本機に表示したり、本機の画面をタッチして接続中の端末を操作※4したりすることが可能です。
- ・Windows®/Android™/macOS/iOS/iPadOS/Google Chrome OS™に対応しています。
- ・フルスクリーン表示に加え、4画面の分割表示にも対応しています。



※4 本機の画面をタッチして接続中の端末を操作する機能は、Windows®、macOSのみ対応しています。

3. 65V型 高精細4K液晶パネルを搭載し、小さな文字や図表、設計図面なども鮮明に表示

- ・大画面65V型の高精細4K液晶パネルを搭載しているため、小さな文字や図表、地図はもちろん、デザイン画や設計図面などの文字や線を鮮明に表示することが可能です。また、高精細表示により高い一覧性を実現しました。
- ・タッチパネル表面のガラスには抗菌加工※5を施しています。



© SHARP CORPORATION

※5 JIS Z 2801:2010の基準に準拠。タッチパネル表面ガラスへの抗菌加工を施しています。SIAAマークを取得予定です。

■ その他の特長

- ・デスクトップ上のアプリのアイコンをタッチするだけで、使いたい機能をすばやく起動できるユーザーインターフェース「IWBランチャー」を採用しました。



- ・スピーカー（10W+10W）を前方に向けて配置。Web会議の音声もクリアに聞こえます。



- ・Webカメラおよびフロアスタンドとのセット販売のため、設置してすぐにWeb会議を開催できます。（セット品番：Y9C65PT1）

【BIG PAD<BP-X1PN65>に標準で提供されるCOCORO OFFICEサービス】 *2021年1月29日時点

COCORO OFFICE 利用アカウント	企業ID	1 ID
	ユーザーID	5 ID
クラウド型Web会議サービス TeleOffice（COCORO OFFICE版）		5 ID

●オプションサービスは、Webサイト（<https://jp.sharp/business/cocoro-office/>）でご確認ください。

■ 仕 様

形 名	BP-X1PN65	
設 置 方 向	横置き	
液 晶 パ ネ ル	画 面 サ イ ズ	65V型ワイド (対角163.9cm) UV ² A技術 ^{*6} 搭載液晶
	バ ッ ク ラ イ ト	LED (直下型)
	最 大 解 像 度	水平3,840×垂直2,160ドット
	最 大 表 示 色	約10.7億色
	輝 度 (標 準 値) ^{*7}	400cd/m ²
	コ ン ト ラ ス ト 比 (標 準 値)	4,000 : 1
	表 示 画 面 サ イ ズ	横1,428.5×縦803.5mm
タ ッ チ パ ネ ル	検 出 方 式	赤外線遮断検出方式
	P C 接 続 端 子	USB (2.0準拠) (Bタイプ) 2系統：前面1系統、底面1系統
	電 源 供 給	本体から供給
	保 護 ガ ラ ス	約4.0mm、強度130cm ^{*8} 、表面抗菌加工
入 力 端 子 ^{*9}	コ ン ピ ュ ー タ ー 信 号	アナログミニD-sub15ピン (1系統)
	H D M I	前面：1系統 (HDCP2.2対応)、側面：2系統 (HDCP2.2対応)
	音 声	φ3.5mmミニステレオジャック (1系統)
	A V	φ3.5mmミニジャック (1系統) ^{*10}
	コ ン ポ ー ネ ント	φ3.5mmミニジャック (1系統) ^{*10}
	R S - 2 3 2 C	RS-232C D-sub 9ピン (1系統)
出 力 端 子 ^{*9}	音 声	φ3.5mmミニステレオジャック (1系統) デジタル音声 (光) (1系統)
シ ス テ ム	C P U	Arm [®] Cortex [®] -A53 (クアッドコア)
	メ モ リ ー	1GB
	ス ト レ ー ジ	8GB
	U S B 端 子	前面：USB 2.0準拠 (本体およびOPS-PC用) (1系統) 側面：USB 2.0準拠 (本体用) (2系統)
	L A N 端 子	10BASE-T/100BASE-TX (1系統)
	無 線 L A N	IEEE802.11ac/n/a/g/b 準拠
拡 張 ス ロ ッ ト (O P S)	19V、4.74A (別売品での機能拡張時の供給電力)	
ス ピ ー カ ー 出 力	10W+10W	
電 源	AC100V 50/60Hz	
連 続 稼 働 時 間	16時間	
消 費 電 力	300W ^{*11}	
使 用 温 度 / 使 用 湿 度 範 囲	5~35°C / 20~80% (結露なきこと)	
外 形 寸 法 (突 起 部 を 除 く)	幅約1,505×奥行約91×高さ約902.5 (mm)	
質 量	約45kg	

※6 Ultraviolet induced multi-domain Vertical Alignmentの略。光照射による製造法で液晶分子の並びを高精度に制御する技術。

※7 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。液晶パネルの輝度であり、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80 (最大100) にしております。

※8 ガラス中央に500gの鉄球を落としても割れない距離の目安。

※9 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。

※10 ビデオ映像とコンポーネント映像はφ3.5mmミニジャックからの変換ケーブルによる接続が必要です。

※11 拡張スロットに別売品取り付け時。別売品取り付けなし時：200W。

■ 接続機器動作環境

ハードウェア	USB端子（2.0準拠）を有すること（インストール時にCD-ROMドライブが必要）
OS	Microsoft® Windows® 8.1（32ビット版／64ビット版） Microsoft® Windows® 10（32ビット版／64ビット版） macOS v10.15／macOS v11.0 Google Chrome OS™ バージョン74以降

- タッチパネルは、各OSの標準ドライバーで動作します。macOSでは、マウスモードでのみ動作します。

■ 付属ソフトウェア動作環境（Windows®）

C P U	インテル® Core™ i5-6360U以上（インテル® Core™ i7-6650U以上を推奨）
映像出力	垂直周波数60Hz以上で出力できること
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）

- Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- macOSは、Apple Inc.の商標です。
- GoogleおよびChrome OSは、Google LLCの商標または登録商標です。
- HDMIは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。
- その他、記載されている社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

本製品に関する情報は、以下のウェブサイトでもご覧いただけます。
<https://www.sharp-sbs.co.jp/cocoro-office/bigpad/y9c65pt1.html>