

ClickShare CX-30

中小規模の会議室向けワイヤレス会議システム



- **インタラクティブ機能：タッチバック、アノテーション、ブラックボード**
- **オンスクリーンに2つのソースを表示し、コラボレーションを強化**
- **Buttonまたはアプリを使用してノートパソコンからビデオ会議を実施**
- **100%安全、暗号化、クラウド管理**

ClickShare CX-30は、中規模の会議スペースでのワイヤレス会議を可能にします。会議室に入ると、ClickShareが自動的にカメラ、マイク、スピーカー、サウンドバー、ディスプレイなどの会議室のデバイスに接続します。

お好みのビデオ会議プラットフォームを使用して、ノートパソコンから数秒で会議を開始できます。ClickShareボタンまたはClickShareアプリをワンクリックするだけで、従業員もゲストも簡単にハイブリッド会議に参加できます。

技術仕様

CLICKSHARE CX-30

一般仕様

オペレーティングシステム	Windows 10以降、macOS 11 (BigSur) 以降、Android v11以降 (ClickShareアプリ)、iOS 14以降 (ClickShareアプリ)
システム要件	Microsoft TeamsまたはZoomをスムーズにご利用いただくための最小システム要件: WindowsプロセッサIntel Core i3またはAMD Ryzen 5/macOS: Intel Core i3またはApple Silicon M1、RAM 8GB、OSバージョン: Windows 10 20H2/macOS 11 Big Sur 推奨要件: WindowsプロセッサIntel Core i5/Ultra 5またはAMD Ryzen 7/macOS: Apple Silicon M3、RAM 8GB、OSバージョン: Windows 11最新ビルド/macOS最新ビルド
ビデオ出力	4K UHD (3840*2160) @ 30Hz。HDMI™ 1.4bまたはUSB-C DisplayPort 1.2 (Gen2のみ)
オーディオ出力	USB、HDMI
USB	USB-A x 1、USB-C x 1
ClickShareボタン	2
ClickShare アプリ	デスクトップとモバイル
ネイティブプロトコル	Airplay、Google Cast、Miracast
画面に同時に表示できるソースの最大数	2
ノイズレベル	最大 25dBA @ 0-30°C 最大 30dBA @ 30-40°C
認証プロトコル	WPA2-PSKのスタンドアロンモードネットワーク統合モードでClickShare Buttonを使用したWPA2-PSKまたはIEEE 802.1X
無線伝送プロトコル	IEEE 802.11 a/g/n/acおよびIEEE 802.15.1
Reach	ClickShare ButtonとClickShareベースユニット間の最大距離30m (100フィート) 周波数帯域2.4GHzおよび5GHz (DFS)
周波数帯域	2.4 GHzおよび5 GHz (一部の国ではDFSチャンネルがサポートされています)
接続	1GbitイーサネットLAN x 1、USB-C 2.0 x 1 (前面)、USB-A 2.0 x 1 (前面) -Gen2のみ: USB-C 3.0 x 1 (前面)、USB-A 3.0 x 1 (前面)
温度範囲	動作時: 0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F) 最高: 3000mで35°C (95°F) 保管時: -20°C ~ +60°C (-4°F ~ +140°F)
湿度	保管時: 相対湿度0~90%、結露なし 動作時: 相対湿度0~85%、結露なし
盗難防止システム	ケンジントントロック
証明書	FCC/CE
タッチスクリーンのサポートとインタラクティブ性	○
ワイヤレスコンファレンシング	アプリまたはボタン経由
ローカルビュー	○
ネットワーク接続	LANとWiFi
管理と報告	○
保証	1年標準。SmartCare経由で登録すると5年間の保証が付きます
寸法 (高さx幅x奥行き)	34mm×135mm×135mm
消費電力	動作時: 5~10W、最大24W
電源	標準110/220 V AC プラグまたはUSB-C (Gen2のみ)
重量	900グラム

生成日: 09 Jun 2026

© 2026 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。