

ClickShare Hub CoreとControl Panelキット

Control Panelを備えたMicrosoft Teams Roomsで簡単にハイブリッド会議を行えるモジュラー型ビデオ会議室システム



- ワイヤレスプレゼンテーション：1つのButtonで4K contentを共有
- Wi-Fi 6E対応、USB-Cディスプレイポート搭載の次世代ClickShare Button™
- ハイブリッド会議をワンタップで開始できる、直感的なControl Panel
- セキュリティを設計段階から確保し、クラウド管理に対応し、Microsoft Device Ecosystemプラットフォーム（MDEP）上に構築されています。
- Barco EcoラベルA+を取得したサステナブル製品
- Microsoft Teams認定のルームシステムバンドルの

ClickShare Hub Coreは、手間のかからないハイブリッド会議を実現するために設計された、モジュール式のワイヤレスビデオ会議システムです。

Hub CoreはClickShare Control Panelと連携し、参加者はタップするだけで会議を開始できます。次世代のClickShare Buttonにより、4K contentの共有も同様に簡単になります。

ITマネージャーおよびインテグレーター向けに、ClickShare Hub Coreはあらゆるタイプの部屋に合わせてカスタマイズ可能なソリューションを提供します。Microsoft Device Ecosystem Platform（MDEP）上に構築されており、エンタープライズレベルのセキュリティとコンプライアンスを保証します。

技術仕様**CLICKSHARE HUB COREとCONTROL PANELキット****一般仕様**

オペレーティングシステム	Android (MDEP)
Microsoft Teams Rooms license required	○
システム要件	最小: Intel Core i3またはAMD Ryzen 5、8GB RAM、Windows 10 20H2、Intel Core i3またはApple Silicon M1、8GB RAM、macOS 11 Big Sur 推奨: Intel Core i5/Ultra 5またはAMD Ryzen 7、8GB RAM、Windows 11 最新ビルド、Apple Silicon M3、8GB RAM、macOS最新ビルド
ビデオ出力	HDMI: UW5K WUHD (5120*2160) @30Hz HDMI 2.0 eDP (コントロールパネル): HD (1280*800) @60Hz DP 1.4
ビデオ入力	4K UHD (3840*2160) @30Hz HDMI 2.0
オーディオ出力	USB-A 2.0/3.0、USB-C 2.0/3.0、HDMI 2.0
ClickShareボタン	ClickShareボタン第5世代1個
ClickShare アプリ	デスクトップ
画面に同時に表示できるソースの最大数	1
ノイズレベル	最大25 dBA @ 30°C
無線伝送プロトコル	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/beおよびIEEE 802.15.1 BT 5.3
Reach	ClickShareボタンとClickShareベースユニット間の距離は最大30m (100フィート)
周波数帯域	2.4GHz、5GHz、6GHz DBS/HBS (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	背面: 1GbitイーサネットLAN x1、USB-C Power Delivery 3.1 EPR x1 (電源アダプタ用)、HDMI 2.0出力x1、USB-A 2.0/3.0 x1、USB-C 2.0/3.0 x1、USB-C 2.0/3.0デバイス、+ USB-C DisplayPort™出力x1、USB-C 2.0 + USB-C DisplayPort™出力x1、前面: USB-C 2.0/3.0 x1
温度範囲	操作: 0°C から +40°C (+32°F から +104°F) 最大: 35°C (95°F) ただし 3000m 保管: -20°C から +60°C (-4°F から +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	ケンジントンロック
証明書	FCC/CE
ネットワーク接続	LAN
管理と報告	はい、XMS Cloud
保証	3年標準
寸法 (高さx幅x奥行き)	37 * 180 * 180 (mm)
消費電力	動作時: 140W (最大)
電源	外付けUSB-C充電器100W (PD3.0 SPR) 、180W (PD3.1 EPR)
重量	720グラム
Box content	ClickShare Hub Core Base Unit、ClickShare Hubボタン5th Gen 1個、取り付けディスク、安全マニュアル、クイックセットアップガイド、コントロールパネル、ClickShare 10M 20W USB-C AOCケーブル、L字型取り付けプレート、丸型ベース、ネジパック、クイックセットアップガイド、USB-Cケーブルロックキット

ClickShare 10M 20W USB-C AOC Cable (Directional)

Cable Length / Diameter	10M / 6mm
Interface	USB Type-C 3.2 Gen1、DP 1.4
Power Delivery	20W

技術仕様

CLICKSHARE HUB COREとCONTROL PANELキット

Bend Radius	60mm/30mm (固定/一時的) ハンドリングやルーティング中に30mmの最小曲げが許容されますが、恒久的な固定具として維持することはできません。
Temperature range	動作時: -10°C ~ 60°C (+14°F ~ +140°F) 保管時: -20°C ~ +70°C (-4°F ~ +158°F)
Humidity	保管/動作: 相対湿度0~85%、結露なし
Flame rated	VW-1 (プレナム対応ではありません)
Power supply	
AC Input	100~240V~50~60Hz 2.4A
DC Output	最大180W (36V 5A) / 140W (28V 5A) / 100W (20V 5A) / 45W (15V 3A) / 27W (9V 3A) / 15W (5V 3A)
Output Plug	USB タイプC
Input AC Type	IEC60320-C6
Energy Efficiency Level	DOE規格レベルVIに準拠
Altitude	5,000メートル
DC cable length	1.5m
Power cord	
Color	黒
Length	0.5メートル
Plug Type	EU / 米国 / 英国 / 中国 / スイス / インド / 南アフリカ / オーストラリア / ニュージーランド
Connector Type	IEC60320-C5
Control Panel	
Touchscreen	10.1インチの投影型静電容量式タッチスクリーンは、指紋防止および反射防止コーティングが施され、最大4つのタッチポイントをサポートし、視認性と耐久性を向上します。
Resolution	1280*800@60Hz
Brightness	300ニット
Contrast ratio	2メートルの範囲内、90度の視野内で室内の人の動きを自動的に検出し、システムを起動します。
Viewing angle	USB Type-C 2.0、DisplayPort Alt Mode、PD3.0 最適なパフォーマンスを得るために、付属のClickShare 10M USB-C AOCケーブルの使用を推奨します
Human detection sensor	80° (上/下/左/右)
Connections	USB Type-C 2.0、DisplayPort Alt Mode、PD3.0 最適なパフォーマンスを得るために、付属のClickShare 10M USB-C AOCケーブルの使用を推奨します
Anti-theft system	ケンジントロック
Temperature range	動作時: 0°C +40°C (+32°F ~ +104°F) 保管時: -20°C ~ +60°C (-4°F ~ +140°F)
Humidity	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
Dimensions (HxWxD)	254.5 x 187.9 x 76.9 (mm)
Power consumption	接続されたベースユニットからUSB経由で電源供給 動作時: 7.3W (最大) スタンバイ時:
Weight	820グラム

生成日:21 May 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。