

Polycom® HDX® EagleEye カメラ

仕様および機能比較

Polycom HDX 会議室用ビデオ会議ソリューション (Polycom HDX 6000、7000、8000、および 9000) 用に設計された Polycom® HDX® EagleEye カメラシリーズを利用することで、HD 品質の会議環境が実現します。

フル PTZ 機能を搭載した EagleEye III カメラは、さまざまな規模の環境に適しています。EagleEye III カメラは、HDX 6000 View パッケージを除くすべての HDX パッケージに付属しており、ライセンスキーを入力するだけで 720p から 1080p にアップグレードすることができます。HDX 6000 View パッケージに標準で付属している EagleEye View カメラは、パン、チルト、およびフォーカスの手動コントロールとマイクを搭載しており、小規模な環境に適しています。



Polycom® HDX® EagleEye III カメラ



Polycom® HDX® EagleEye View カメラ

ポリコム HDX EagleEye View および EagleEye III カメラ

- HD 720p ~ 1080p の映像キャプチャに対応し、Polycom HDX システム接続時には、1080p30 または 720p60 の映像の送信が可能
- 12 倍ズーム (最大) と左右 270 度の回転ヘッドで、さまざまな環境と用途に対応 (EagleEye View は 4 倍ズーム)
- HD 画像を実現する鮮明で自然な色彩
- 高速で正確なフォーカス
- HD コーデックの HDCI 入力 1 を電源として利用可能

アクセサリ

- オプション電源 - 1465-52733-040
- ケーブル (映像用) :
 - 3m ケーブル - 2457-23180-003
 - 10m ケーブル - 2457-23180-010
 - 15m ケーブル (別途 AC 電源要) - 7230-25659-015
 - 30m ケーブル (別途 AC 電源要) - 7230-25659-030

お問い合わせ

Polycom EagleEye カメラおよびその他のポリコム UC ソリューションの詳細については、ポリコムジャパンのホームページ www.polycom.co.jp をご覧いただくか、ポリコムの正規販売代理店までお問い合わせください。

	HDX EagleEye View	HDX EagleEye III HD
イメージセンサー	CMOS	CMOS
H / V 解像度	1920×1080	1920×1080
出力	1280 × 720 1920 × 1080	1280 × 720 1920 × 1080
レンズ焦点距離	f=6.2mm	f=3.7mm - 44mm
ズーム	4 倍 (デジタル)	12 倍 (光学)
フォーカス	手動	自動
水平視野角	55°	6.1° ~ 72°
垂直視野角	31°	3.4° ~ 41°
露光調整	AGC	自動アイリス、AGC
パン範囲	+/- 45°	100° / -100°
チルト範囲	+5/-15°	+ 20/-30°
I/O	HDCl, 60 pin.	HDCl, 60 pin.
	Y / Pr / Pb	Y / Pr / Pb
赤外線受光部	有	有
Aux 電源コネクタ	12v @ <1A	12v @ <2A
寸法	277mm (幅) × 107mm (高さ) × 99 mm (奥行)	276mm (幅) × 156mm (高さ) × 134mm (奥行)
内蔵マイク	有	無
EagleEye Director との 互換性	無	有

一部の条件において本資料掲載の機能は使用できない場合があります。

©2011 Polycom, Inc. All rights reserved.

POLYCOM®, Polycom のトライアングルロゴマーク、およびポリコム製品の関連する名前およびマークは、Polycom, Inc. 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。その他の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。方法、形態の如何を問わず、本書のいかなる部分を私的使用の範囲を超えて、ポリコムの書面による明示的な許可無く複製または転送することを禁じます。仕様は予告なく変更する場合があります。



ポリコムジャパン株式会社
東京都千代田区紀尾井町6-12
紀尾井町福田家ビル6階
<http://www.polycom.co.jp>

August 2011