

Polycom EagleEye Producer / Polycom EagleEye Director II / Polycom EagleEye Director仕様一覧

(2017年5月現在)

モデル		Polycom EagleEye Producer	Polycom EagleEye Director II	Polycom EagleEye Director
パッケージ内容		Polycom EagleEye Producer 本体 電源ユニット	HDX EagleEye Director II 本体、電源ユニット、ケーブル HDX EagleEye Director II 本体、電源ユニット、ケーブル、EagleEye IV 12 × カメラ × 1	HDX EagleEye Director 本体、電源ユニット、ケーブル HDX EagleEye Director 本体、電源ユニット、ケーブル、EagleEye III カメラ × 1
サポートカメラ		モデルによりEagleEye III 接続用ケーブル、またはEagleEye IV接続用ケーブル Polycom EagleEye III Polycom EagleEye IV	HDX EagleEye Director II 本体、電源ユニット、ケーブル、EagleEye IV 12 × カメラ × 2 Polycom EagleEye IV 12 × モデル	HDX EagleEye Director 本体、電源ユニット、ケーブル、EagleEye III カメラ × 2 EagleEye II × 2 EagleEye II × 1、EagleEye III × 1 EagleEye III × 2
サポートビデオ会議システム		Group 700/500/310/300 ver. 4.2.0 以降	Group 700/500/310/300 Ver6.1.0以降	Group 700/500/310/300 HDX 9000/8000/7000/6000
接続		HDCI × 1 (Polycom RealPresence Group シリーズへの出力) HDCI × 1 (EagleEye カメラからの入力用) USB (ローカルアップグレード用) 電源	ビデオ会議システムへのミニHDCI出力 × 1 USB2.0 × 2 3.5mmステレオライン入力 × 1 HDMI入力 × 1 HDMI出力 × 1 電源	ビデオ会議システム接続用 HDCI 出力 × 1 診断およびローカルアップグレード用の USBポート 遠隔音声処理用のステレオコネクタ(Phoenix) 電源
カメラの特長(内蔵)		水平視野角 80° 垂直手動チルト	- -	- -
推奨する会議室のサイズ		EagleEye Producer から 6 m 以内に参加者は着席するようにしてください。 会議室の構成によって性能は異なります。	EagleEye Director II から10m以内に参加者を配置するようにしてください。 パフォーマンスは、会議室の構成によって異なる場合があります。	EagleEye Directorから6.1 m以内に参加者を配置するようにしてください。 パフォーマンスは、会議室の構成によって異なる場合があります。
環境仕様	動作温度	0~40°C	0~40°C	
	動作湿度	15~80%	15~90%	
	非動作温度	-40~70°C	-40~70°C	
	非動作湿度	5~95% (結露しないこと)	5~95% (結露しないこと)	
定格電力	電源	自動電源検知	自動電源検知	自動電源検知
	標準動作電圧/電力	120V、60Hz で標準 22 VA 230V、50/60Hz で 26 VA	100-240VAC、50/60Hz、5A時出力12V	100-240VAC、50-60Hz、1.5A
	標準発熱量	106 BTU/h		
外形寸法(高さ×幅×奥行)		287 mm × 305 mm × 121.9 mm	283mm × 548mm × 140.5mm (垂直アレイ付き本体ボックス)	487.7 mm × 642.6 mm × 142.2 mm (垂直アレイ付き)
重量		875 g	Polycom EagleEye IVカメラ2台搭載時 4.7kg	3.68kg (ベースユニット: 1.42kg)
保証		1年	1年	1年