

無線式吊荷監視カメラシステム ワイヤレスウォッチャーポータブル

(型式: WWP41)



伝送距離最長120m (※使用環境による)	無線による映像遅延なし (1ミリ秒以下)
カメラ電源・受信器用 バッテリー搭載	Full HD映像
光学30倍ズーム	カメラの自重で下を向く バランス機能
赤外線モードで夜間も利用可能	WDR(ワイドダイナミックレンジ)機能搭載

主な仕様

カメラ部分

伝送方式 伝送距離	無線、最長120m ※使用環境による	無線周波数帯	5GHz (映像・操作とも) ※チャンネル幅は40MHz
カメラ電源	バッテリー、ブームトップからの クレーン電源 (DC24V)	使用可能 チャンネル数	5チャンネル ※使用するのは1波のみ
映像素子	1/2.8型 CMOSセンサー	映像遅延	なし (1ミリ秒以下)
有効画素数	約200万画素	連続稼働時間	バッテリーの場合、約10時間
レンズ	光学30倍ズームレンズ (パン・チルトなし)	カメラケース寸法	(W)120×(D)180×(H)417mm
水平画角	2.3°~63.7°	カメラケース質量	約7.8kg(バッテリー除く)
最低被写体照度	0.0015lx (ICR-ON)	受信機寸法	(W)125×(D)175×(H)60mm
環境耐性	IP67 (コネクタ部除く)	受信機質量	約1.5kg

ウェアラブルグラス

パネル	1/2インチ有機ELパネル×2	仮想画面サイズ	約19インチ (仮想距離1m)
解像度	1280×720	防水・防塵	IP65相当
アスペクト比	16:9		

構成部品



ウェアラブルグラス(※)



受信器

(ズーム操作ボタン付)



受信器用バッテリー(※)



受信器用ケース

(ベルト付)



カメラ用バッテリー

(※)これらの商品は社外製のため、お客様のご要望により構成が異なります。



安全にご使用いただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

- 品質試験は、弊社の規格に基づいて特定の環境のもとで行なっておりますので、製品の無破損・無故障を保証するものではありません。
- 製品の定格及びデザインは、改善のため予告なく変更する場合があります。
- 本カタログと実際の商品の色は多少異なる場合があります。

