

従来のワイパードームでは見ることができなかった +20°上方監視が可能に!





特徴

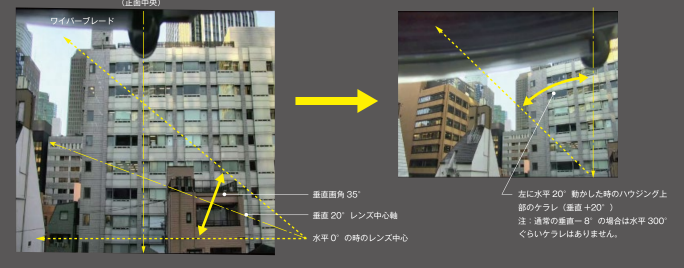
4K/Full HD プロフェッショナルカメラも収納可能!

収納例) Sony SNC-WR630. SRG-360SHE. Panasonic AW-UE70K. JVC KY-PZ100

- 豊富なオプション品 (Optional items)
 - 1)カメラ冷却用ヒートシンク+ファンユニット
 - 2) 強風ブレ防止金具
 - 3) 2接点出力付 PoE スプリッターユニット
 - *ワイパー及びウォッシャーの制御信号を出力がないカメラに対応可能
 - 4) 左右90°の範囲で前方向を調整可能金具
- ワイパーなしの A-ODW7/7S シリーズにも対応

上方可視範囲例(ワイド端 水平64°垂直35°)





ドームハウジンク

注1:監視動作終了後は水平よりレンズを下に向けカメラの撮像素子が太陽光

により損傷することを防いでください。

注2:太陽を直接見ないでください。(目の損傷の危険)

(誤使用による機器・目の損傷に関する責任は一切負いかねます。)

型式の選定方法

サンシールド無しタイプ

000000

A-ODW7GW C 1 S A

● カプセル

C = 透明 T = スモーク ❸ サンシールド有無 空欄 = 無し S = サンシールド付

4 取付金具種類

6 マイク有無 空欄 = 標準壁面用金具 A-WB10 空欄 = 無し M = コンデンサーマイク付

2 ファンヒーター 1 = AC100V 40W

2 = AC24V 25W2(50W) = AC24V 50W 寒冷地用 12 = DC12V 25W

12(50W) = DC12V 50W 寒冷地用

12(POE+M) = DC12V タイプ POE スプリッターミッドスパン同梱

注:壁面及び天吊金具部分は弊社標準の 耐塩塗装 (TC) 済みとなっております。

ウォッシャー付タイプ

00

6 6

A-ODW7GWW C S

● カプセル

C = 透明 T= スモーク 2 ファンヒーター 1 = AC100V 40W

2 = AC24V 25W 2(50W) = AC24V 50W 寒冷地用 12 = DC12V 25W 12(50W) = DC12V 50W 寒冷地用

12(POE+M) = DC12V タイプ POE スプリッターミッドスパン同梱

空欄= 無し

M = コンデンサーマイク付

6 ハウジング色 (7) マイク有無

> 空欄 = 標準色 (シルバー) (OW) = オフホワイト (DB) = ダークブラウン

注1) ウォッシャータンク収納標準ボックス (SUS304 製) は付となります。(他ボックスを使用時は事前相談が必要)注2) 壁面用 W型 (A-WB10 型金具) のみの販売となります。(その他 A — E 型は事前相談が必要)注3) 全てサンシールド付となります。(構造上、無しでの販売はできません。) 注4) AC24V 及び DC12V タイプの場合、ウォッシャー用の3A 電源は必ず別途準備配線必要があります。注5) 壁面用金具及びボックス部分は 弊社標準の耐塩塗装(TC)済みとなっております。注6) ボックスの色は壁面用金具と同じ色となります。(違う色の場合は注文時に指示・確認が必要です。)

■ 左右 90°の範囲で前方向を調整可能金具

6 ハウジング色

空欄 = 標準色 (シルバー)

オプション品(傾斜ハウジング A-ODW7G シリーズ用)

■ カメラ冷却用ヒートシンク+ファンユニット

DC12V 0.5W ファンユニットは確保できる電源状況により1~4個装着可能です。

A-BRK20HTS



■ 強風ブレ防止金具

ポールマウント A-BK3/BK3S 使用時は 2 個必要です。 (アルミ製標準塗装)

A-BRK20



■ 2 接点出力付 PoE スプリッターユニット

ワイパー及びウォッシャーの制御信号を出力がないカメラに対応可能。

PoE-ZRS60ATGW



A-PAN90



注:ワイパードーム関連用オプション品につきましてはワイパードームのカタログをご参照ください。 ※仕様は改善のため予告なしに変更することがあります。