



屋内・軒下用ドーム型カメラハウジング

A-SWD5

カプセル
C = クリアー
T = スモーク

ファンヒーター
空欄 = なし
H1 = AC100Vタイプ
BH2 = AC24Vタイプ
BH12 = DC12Vタイプ
BH12(POE) = DC12Vタイプ POE スプリッター収納済 ※1、※2
BH12(POE+M) = DC12Vタイプ POE スプリッター収納済・ミッドスパン同梱 ※1、※2

ハウジング色
空欄 = 標準色 (オフホワイト)
(SV) = シルバー

6桁の基本登録型式 (UL及びPSE) 7桁以降の選択仕様の表記
*商品のラベルに記載される型式

仕様

使用環境	屋内・軒下
使用温度	-60℃～+45℃ (AC100V 20W・AC24V/DC12V 25W・POE 60W) 注：収納カメラの動作温度により異なることあり。
防塵防水等級 (IPレイト)	IP54 (出荷時の通気孔開状態) IP66 (ハウジングに付属するゴム等により通気孔を閉じた状態)
カメラハウジング本体	材質 = PC/ABS UL94 V-0 標準色 = オフホワイト (RAL9002 近似) オプション色 : (SV) = シルバー ビス部 = SUS304 *バンドルレジスタントM4ビス7本・ツールセットA-VSM4TLはオプション品です。
カプセル	材質 = PC UL94 V-0 光損失 : (C) = クリアー (ほぼ無) (T) = スモーク (約60%)
ヒーター (オプション)	(H1) = AC100V入力 最大消費電力 20W 50/60Hz (BH2) = AC24V入力 最大消費電力 25W (BH12) = DC12V入力 標準25W (オプション 6W/12W) (BH12(POE)) (BH12(POE+M)) = DC12V入力 標準12W (オプション 6W/25W ※2) サーモスタット動作仕様：4.4℃ (ON) 16℃ (OFF)
ファンユニット (オプション)	(BH2) = AC24V入力：日本電産サーボ EUDC12D8型 DC12V 0.04A 0.5W (BH12) = DC12V入力： 同上 (BH12(POE)) (BH12(POE+M)) = DC12V入力： 同上 サーモスタット動作仕様：35℃でON (43℃ではなく) 27℃ (OFF)
ヒューズ	125V 2A (サイズ5.2×20mm) AC100Vヒーターキットのみ (予備1個付属)
入力端子	AC24V/DC12Vタイプ サトーパーツML-4000-AP-2PGY (燃線最大1.25mm) AC100Vタイプ サトーパーツML-7000 (燃線最大1.25mm)
重量	約1.2kgs (約1.5kgs = ファンヒーター装着時)
施工適合ボルト	M4×4本 (商品に付属せず)
適合規格	AC100Vタイプ = RoHS、PSE AC24V/DC12Vタイプ = RoHS、UL (File#E313815)、CE、EAC、RCM

※1 カメラのサイズ及び仕様により収納できない場合があります。
※2 POE スプリッターとミッドスパンの仕様については注文前に必ず弊社と確認が必要です。
仕様は商品改善のため予告なしに変更することがあります。