

あらゆる場所へ、それはFusionDome™なら可能にします。

超小型ドームハウジング

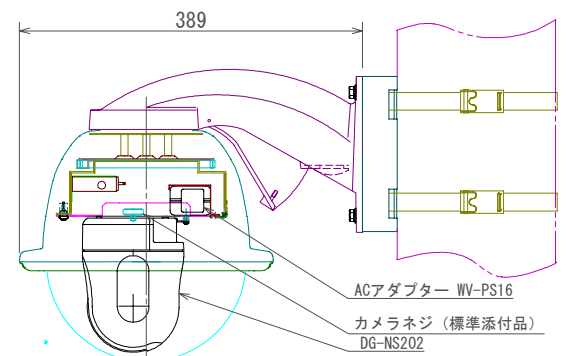
FusionDome™ FDW8

PTZ カメラを活かす FusionDome™ その密閉性は過酷な条件に最適です

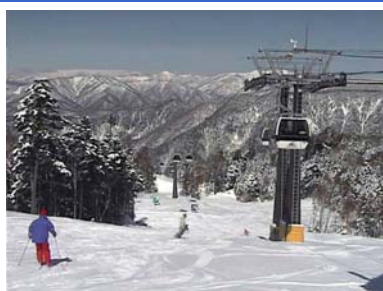


- あらゆる産業界で実績のある強固な構造と安全性を確保
- ロワードームは光学系として耐えられる高精度ポリカーボネート成型品
- アップードームは耐紫外線加工の強化ABS製
- カメラブラケットは各社PTZカメラの最適位置にあわせた設計
- ヒーターは自己温度制御型採用で安全設計
- 内部部品は全て信頼性のあるメーカー製を使用。
- カメラブラケットはカムロックファスナー採用で開閉が簡単
- 電源系はドーム内配線済みでAC100V供給のみの簡単施工
- オプションのポールマウントブラケットは高所でも一人で施工できる安全設計
- 保護等級IP66相当対応可能(改造品となります)

Panasonic DG-NS202A を搭載した FusionDome™内部図



FusionDome™ FDW8を使用した PTZ ネットワークカメラはあらゆる業務用途で活躍しております



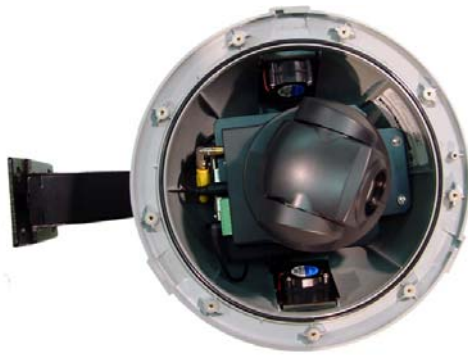
PTZ カメラのための高性能・超小型ドームハウジング FusionDome™ FDW8

超小型でも各社 PTZ カメラを水平位置で使用しワイド画角をたもつカメラブラケットは光学特性のすぐれた FusionDome™との組みあわせであらゆる場所に設置できます。

FDW8TF(スモークタイプ)

SONY EVI-D70 を搭載した FDW8 内部

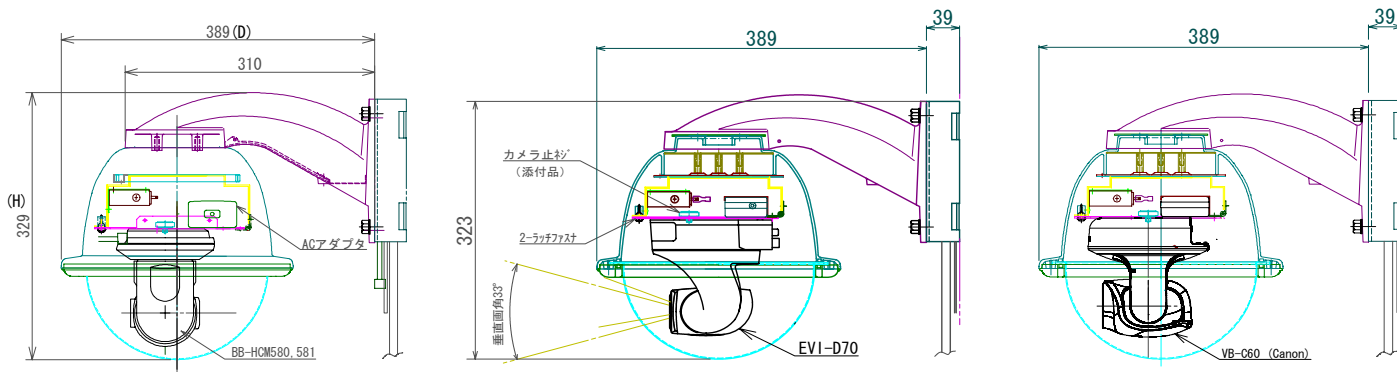
Panasonic BB-HCM581 を搭載した FDW8CF



FusionDome™ FDW8ドーム部 共通仕様		内部 共通仕様	
型名	FDW8TF(スモーク)CF(クリア)	カメラブラケット材質	鉄 黒焼付塗装
有効ドーム径	220mm	ヒーター部	自己温度制御型 30W~15W
上部ドーム	強化ABS樹脂 耐紫外線加工	温度制御	8℃ ON 16℃ OFF
下部ドーム	PC樹脂スモーク/クリア	ファン	結露防止用DC12V 0.09A 2個
光損失	F1(スモークタイプ)	ファン電源	DC12V 250mA 電圧調整可
使用環境温度	-20℃~+50℃	供給電源	商用AC100V
取付アーム部	アルミダイカスト 黒塗装	ネットワークカメラ用付属品	カメラネジ、LANケーブル0.5m 中継付
重量	約3.5Kg(内部ブラケット含む)	アナログカメラ用付属品	カメラネジ、専用ビデオケーブル1m

各社 PTZ 型カメラの最適位置に合わせたカメラブラケット 参考図

カメラブラケットはカメラ取付を簡単にするため、すべてカムロックファスナーを採用しました。SNC-RZ50 以外はすべて片側にヒンジを付けカメラを取付けたまま内部を点検できます。



専用ブラケット 搭載 PTZ カメラ一覧(ご購入時にはカメラをご指定ください)

Canon VC-C50iR VB-C60 SONY SNC-RZ50N EVI-D70 Panasonic BB-HCM580・581 DG-NS202A

オプション ポールマウントブラケット・壁ブラケットベース

ポールマウントブラケット PB-01S、壁ブラケットベース WB-B はステンレス製で特に安全性を考慮し一人で作業できるように設計しております。ポールマウントブラケット付属品の自在バンドは 20mm 幅ステンレスバンド SFT-C206(φ260 以下用) 電力各社、JR、通信各社規格品の IBT タイプは PB-01 をご指定ください。(IBT206、208、212)



弊社ではドームハウジングの導入をお考えのお客様へ設置実績をふまえたノウハウをご提供いたします。

個別のカタログは弊社ホームページ、ダウンロードのページにございます。お問い合わせ等は下記までご連絡ください。

- FusionDome™は Moog Videolarm 社の製品です。FusionDome™、Moog VIDEORARM は Moog Videolarm 社の登録商標もしくは商標です。
- ドームハウジング内部ブラケット類は株式会社ビジュアルシステムオサダのオリジナル製品です。ポール、壁に付ける場合にはオプションのブラケットが必要です。
- 海浜地区などの設置には IP66 相当改造品をご指定ください。
- ロワードームは光学 15 倍以上で画質が劣化する場合がございます。

2010.08.