

# HD-TVI グラウンドループアイソレータ (PTZ制御対応・雷サージ保護)

型式	GJ-PFM791 HD-TVI グラウンドループアイソレータ (PTZ制御対応・雷サージ保護)
特性	
挿入損失	0.5dB
周波数応答	0~65MHz
入力抵抗	75Ω
出力抵抗	75Ω
絶縁耐圧	800V (1分間)
絶縁抵抗	100MΩ
保護	
静電気(ESD)保護	接触放電：600V / 気中放電：8000V [IEC61000-4-2]
雷サージ保護	4KV (10/700us) [IEC61000-4-5]
環境	
防水特性	なし ※屋内 (DVRに直結) で使用してください
動作温度	-20°C~55°C
保管温度	-40°C~70°C
湿度	95%以下 (結露しないこと)
一般	
MTBF (平均稼働時間)	20000時間以上
外形寸法・全長	42mm(L)×22.5mm(W)×16(H) mm /全長 (BNC付き同軸線を含む) 400 mm
重量	約38g
ケース材質	ABS樹脂(黒色)
別売オプション	BNC (75Ω) オス-オス変換コネクタ ※電源重畳ユニット接続に必要

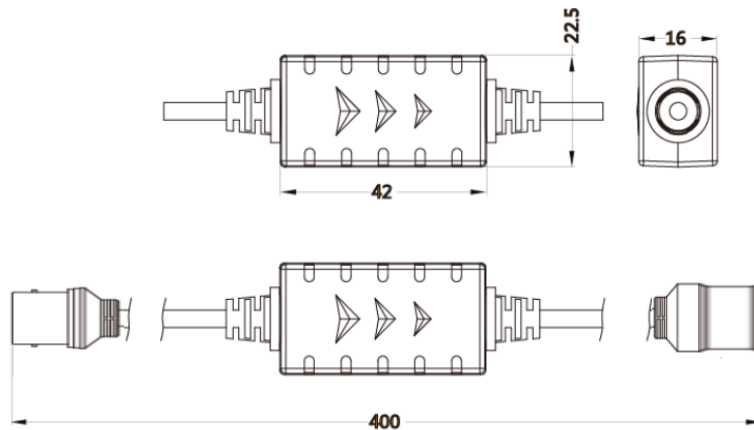
## 外観



## 主な特徴

- ・映像信号に影響を与える電源ノイズを絶縁
- ・雷サージ (4KV IEC61000-4-5) 対応
- ・PTZ制御には影響なし
- ・小型で軽量  
(電源重畳ユニットとDVRの接続ケーブルにも最適)
- ・別電源を必要としません (パッシブタイプ)
- ・弊社HD-TVIカメラおよびDVR対応  
(4K/1080P/720P)

## 外形寸法図 (単位：mm)



## 接続構成図



**GRASHERE**  
グラスフィア

株式会社グラスフィアジャパン  
TEL : 03-6661-7151  
Mail : info@graspHERE.com

※機器の仕様および外観は改良のため、  
予告なく変更することがあります。

GraspHERE Japan Co., Ltd.  
August, 2018