



3D IR トランスミッター TY-3DTRW

● 機器定格 (定格および外観は、予告なく変更する事があります)

IR 入力端子	M3ジャック x 1
IRスルーアウト端子	M3ジャック x 2
電源	AC アダプター入力: AC 100 V 50 Hz / 60 Hz、出力: DC 16 V、3.75 A
定格消費電力	DC 16 V、4.0 W
赤外線波長	850 nm
視聴可能範囲	LONG選択時: 3D IR トランスミッター発信部正面 約 5.4 m以内 SHORT選択時: 3D IR トランスミッター発信部正面 約 3.8 m以内 (左右各約35°、上下各約 20°)
外形寸法 (幅 x 高さ x 奥行)	190.0 mm x 50.0 mm x 58.2 mm (専用スタンドを含む場合: 190.0 mm x 69.0 mm x 69.7 mm)
質量	トランスミッター: 約190g (専用スタンド除く) (専用スタンド含む場合: 約210g) AC アダプター: 約190g (電源コード除く)
梱包サイズ (幅 x 高さ x 奥行)	約470mm x 110mm x 260mm
梱包質量	約2.5kg
動作環境範囲	温度: 0°C~40°C 湿度: 20%~80% (結露なきこと)
同梱物	ACアダプタ, AC電源コード(1), IRシングルケーブル(10m x 1), ワイヤー固定金具(1), クランパー(2), スタンド*(1)、ネジ(1本)

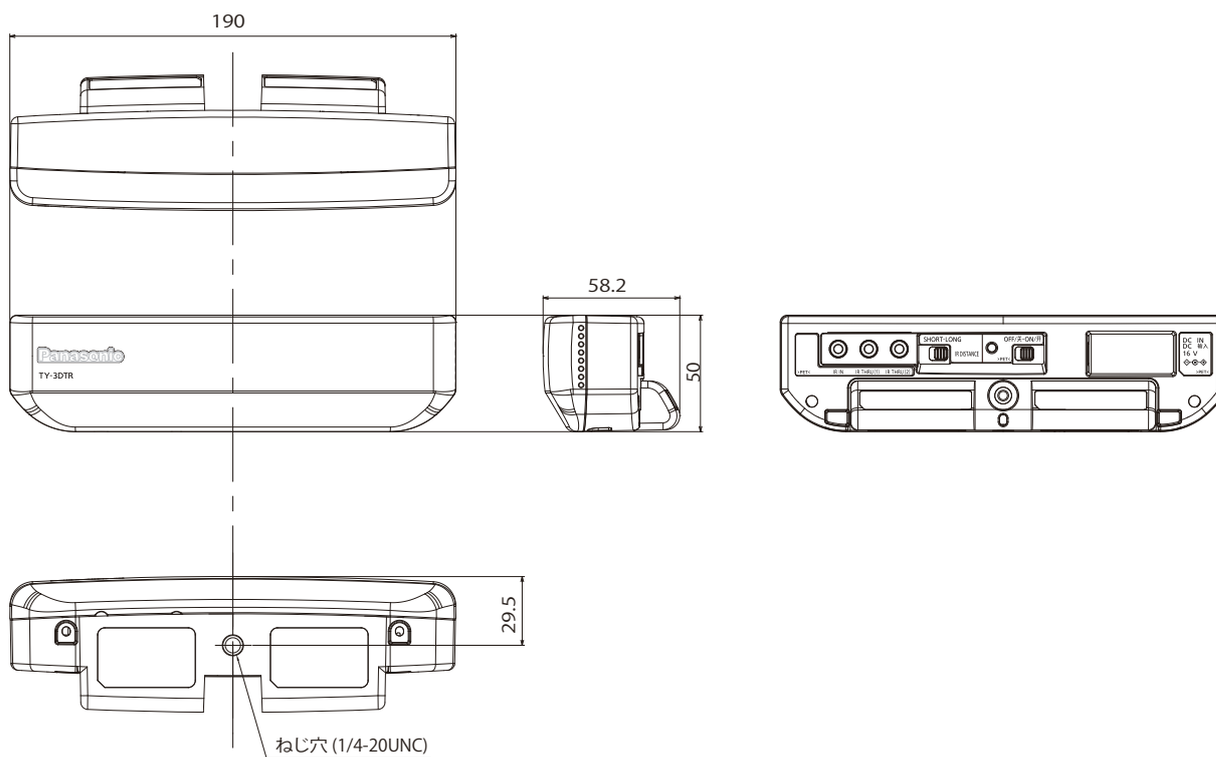
*欧州地域では専用スタンドを使用しないでください。

● 外形寸法図

(注) この図面は縮尺ではありません。

単位: mm

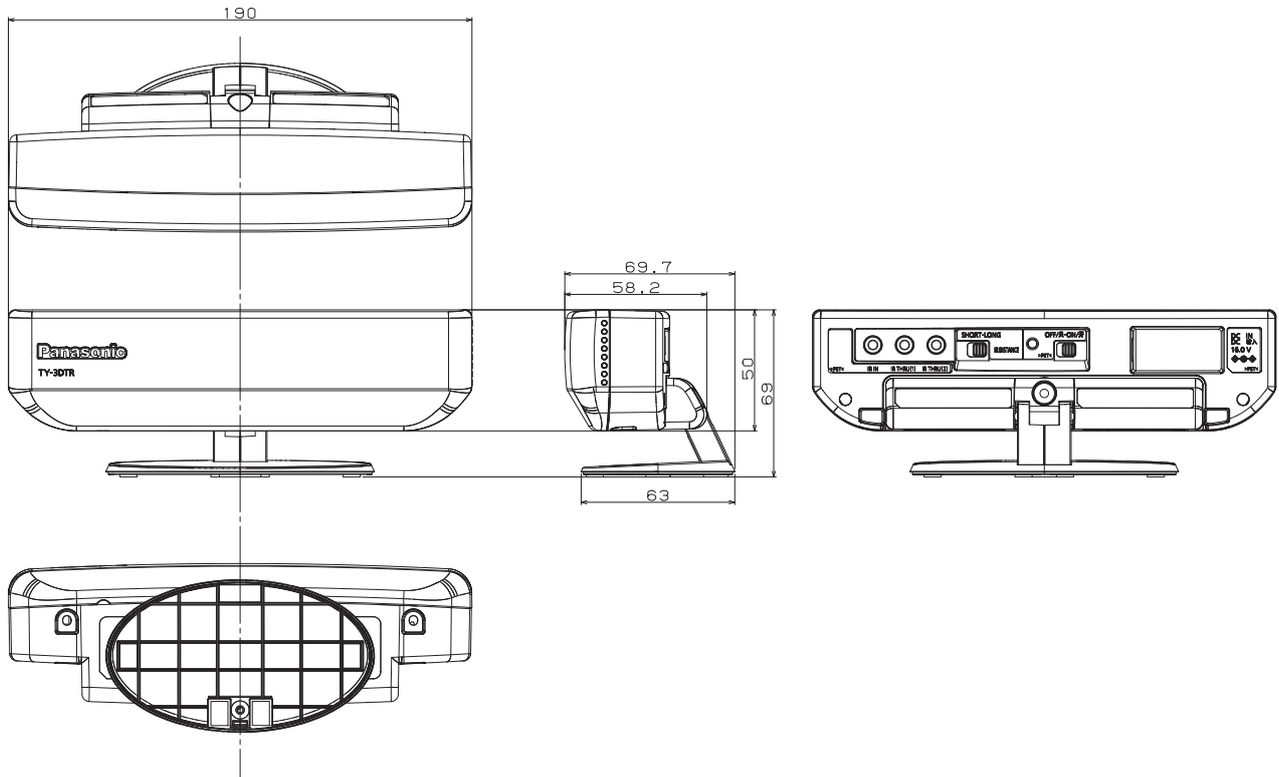
< スタンドなし >



● 外形寸法図

(注) この図面は縮尺ではありません。
単位 : mm

< スタンドあり >



● 接続端子部

