

無線デジタル伝送ユニット

TY-WL200

機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

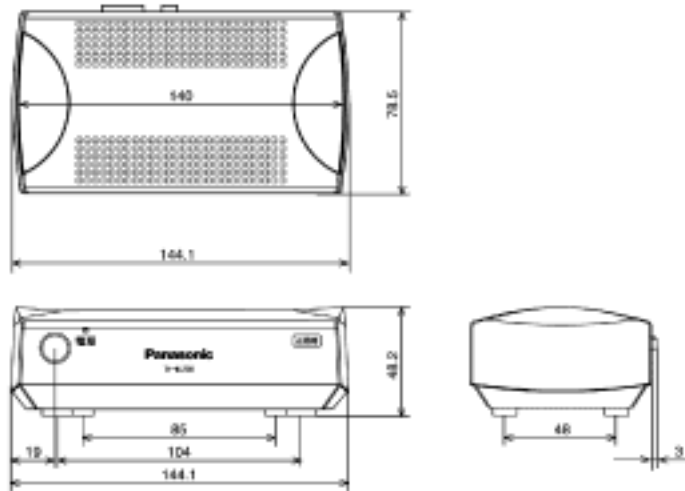
種 変 搬 使	調 送 用	方 周 波 場	類 式 帯 所	無線デジタル伝送ユニット DS-SS ¹ (IEEE802.11b 準拠 ²) 2.4 GHz 帯 屋内 (通信環境により伝送距離が短くなることがあります)	
		送信機		受信機	
使 定	用 格	電 電	源 圧	AC 100 V、50 Hz/60 Hz 専用 AC アダプター使用 DC 9 V	
消 費	費	電 力		約 4.6 W	約 3.6 W
許 容 許 容	周 相	周 対	温 湿 度	+5 ~ +35 5% ~ 90% (結露なきこと)	
外 形	寸 法	寸 法		横幅 14.4 cm・高さ 4.8 cm・奥行 8.2 cm	横幅 14.4 cm・高さ 4.8 cm・奥行 7.9 cm
梱 包	寸 法	寸 法		横幅 25.8 cm・高さ 18.5 cm・奥行 13.4 cm	
重 量				約 270 g	約 250 g
ケ ー ス 材 質		スチロール樹脂成型品			
接 続 端 子	ビ デ オ 入 力 端 子	ミニプラグ	映像 : 1 V [p-p] (75) 音声 : 左・右		
	ビ デ オ 出 力 端 子	ミニプラグ	映像 : 1 V [p-p] (75) 音声 : 左・右	ミニプラグ	映像 : 1 V [p-p] (75) 音声 : 左・右
	そ の 他	Ir システム接続端子		リモコン受光部接続端子	
リ モ コ ン	品 使 用 操 作 質	電 源 距 離 量	N2QACC000004 DC 3 V (リチウム電池 CR2025 2個) 約 6 m 以内 (受信機本体正面 / リモコン受光部(外付け)正面) 約 28g (乾電池含む)		

1 DS-SS (Direct Sequence-Spread Spectrum : 直接拡散-スペクトラム方式) 無線を使った通信における変調方式

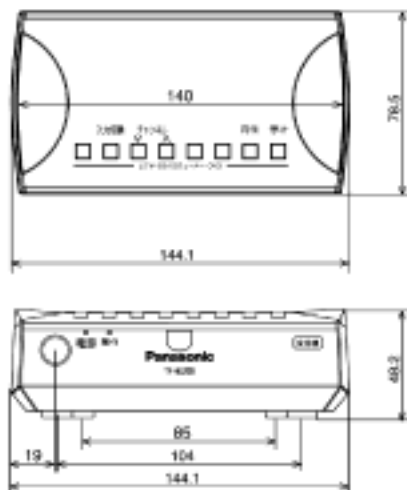
2 IEEE802.11b (Institute of Electrical and Electronic Engineers : 米国電気電子技術者協会) 無線を使ったネットワークに関する規格

外形寸法図

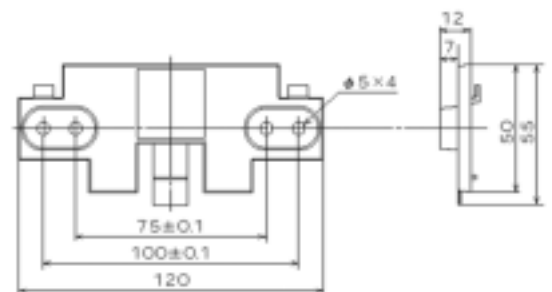
< 送信機 >



< 受信機 >



< 受信機用取付アタッチメント >



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位 : mm)