

製品仕様書	製品名	型式
	映像伝送機	VDS2100/2200

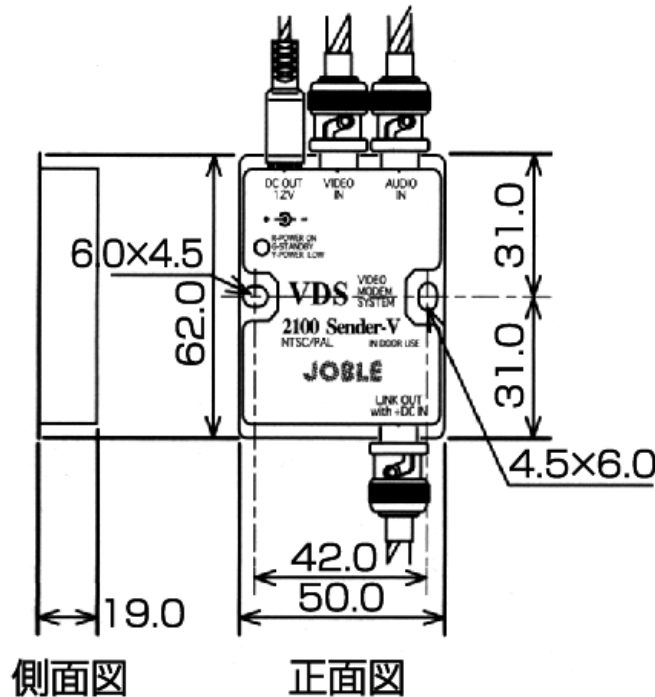
**特長**

- \* 一本の同軸ケーブルで映像、DC電源を伝送します。
- \* 映像伝送距離：最大500m(5C-2V)/カメラにDC12V/500mAを供給します。

**定格**


項目	送信ユニット VDS2100	受信ユニット VDS2200
映像信号入/出力	入力：VBS 1.0Vp-p 75 BNC	出力：VBS 1.0Vp-p 75 BNC
搬送波	45MHz	-
電源入/出力	出力：DC12v 最大0.5A	入力：DC18~27V/0.6A
DC電源入力		18V~27V
リンク入/出力	出力：BNC	入力：BNC
映像信号帯域		5.0MHz
S N		55 dB
外形寸法	50(W) × 19(H) × 62(D)mm	50(W) × 19(H) × 62(D)mm
質量	約115g	約115g
周囲温度/湿度	0 ~45 /20%~80%(RH、非結露)	0 ~45 /20%~80%(RH、非結露)

ACアダプター付属:AC100V~240V DC15V~27V可変、最大0.75A



単位：mm

本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	 株式会社 <b>ティービーアイ</b>	発行	改版
POWER		2007/2/23	0