

製品仕様書	製品名	型式
	カメラコントローラ (カメラ8台用)	<b>TBP-8J-C (1/2)</b>

**特長**

- 同軸ケーブル一本にカメラ電源/映像信号を重畳し、通線工事の省力化を実現。
- カメラ8台を1台のカメラコントローラで供給。
- 同軸ケーブルの長さに合わせて、ケーブル補償切り替え機能あり。

**定格**

カメラVP入力	8CH (8系統) BNC×8 (DC28V 重畳信号)
カメラ供給電力	各CH最大 10W/DC28V
映像出力	VBS : 1.0Vp-p 75Ω 8CH BNC×8
同期方式	内部同期方式のカメラにのみ対応
カメラ電源出力	定電圧重畳伝送方式
ケーブル補償	DIP スイッチ (NO. 1~8 スイッチ切換による : ON/OFF)
電源供給制御機能	電源起動時に映像信号の無いCHの電源供給を自動遮断
適合カメラ	指定カメラにのみ適合 (指定以外のカメラは破損の恐れあり)
カメラ間ケーブル長	下記表による
使用温度範囲	-10~50℃
使用湿度範囲	30~80%RH (ただし結露なきこと)
電源/消費電力	AC100V 50/60Hz 最大 90W
外形寸法/質量	430(W)×44(H)×350(D) mm (ゴム足含まず) / 約 4.2 kg
付属品	取扱説明書、予備ヒューズ 1本 19" ラック取付け用金具 (右左用に1組)、留めネジ付き

(下記を超える場合、カメラが動作しない場合があります)

カメラ型式名	ケーブル長	同軸ケーブル配線最大距離	
		3C-2Vの場合	5C-FBの場合
SCB-3000VPN/TOR-3123VPN/TBI-3003VPN/TDI-3103VPN SCO-5083RVPN SCB-6003VPN/SCD-6083RVPN SCV-6083RVPN/SCO-6083RVPN		150 (m)	300 (m)
(ケーブル補償)		100m 以上はスイッチを ON 側	150m 以上はスイッチを ON 側
SCB-2000VPN/SCD-2080EVPN/TBI-1003VPN SCB-5000VPN/SCD-5080VPN		300 (m)	500 (m)
(ケーブル補償)		100m 以上はスイッチを ON 側	150m 以上はスイッチを ON 側

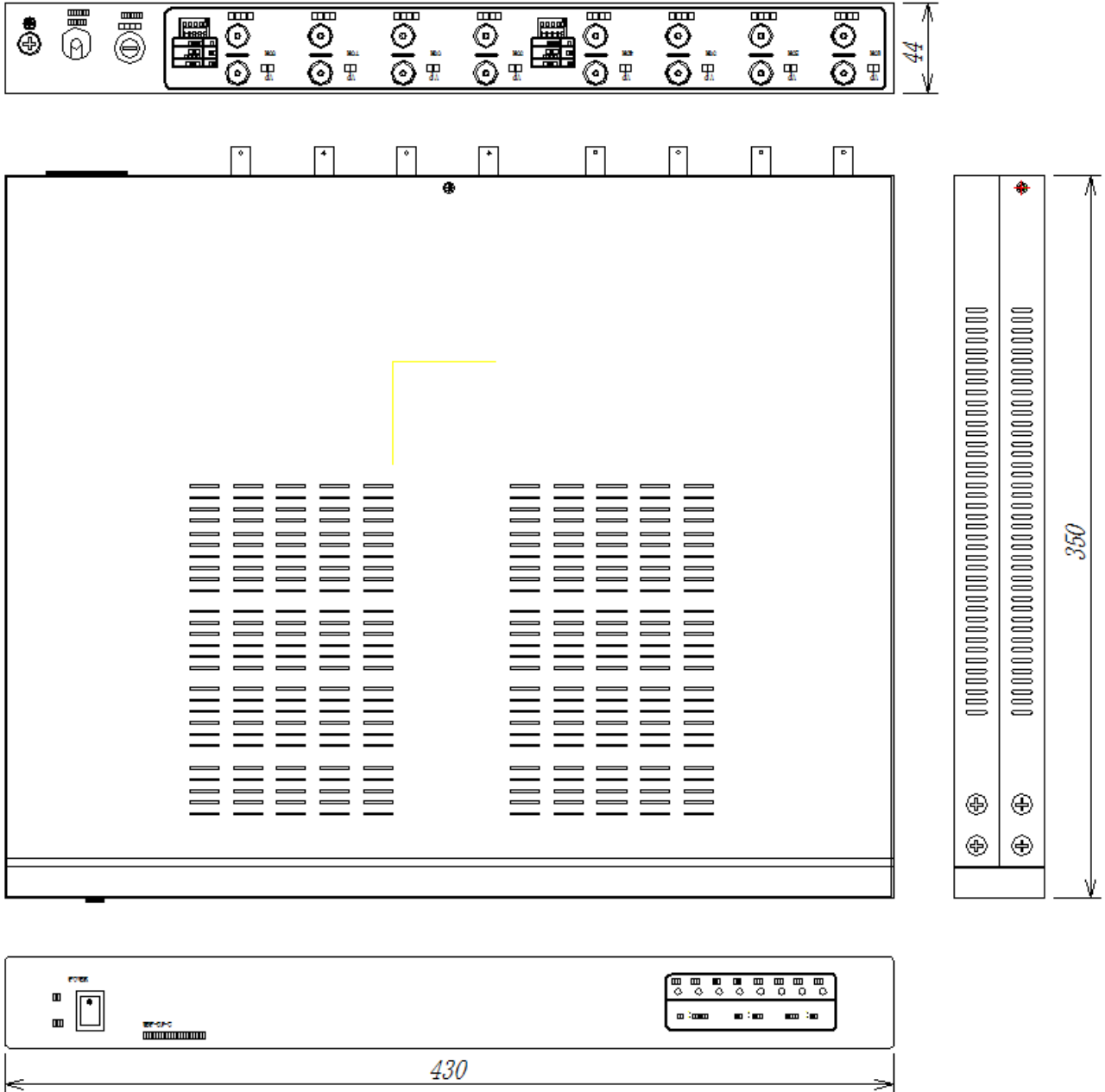
注： 3C-2V は、屋外配線には使用しない事。

※ 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
CAMCON		2016. 12. 14	0

製品仕様書	製品名	型式
	カメラコントローラ (カメラ8台用)	<b>TBP-8J-C (2/2)</b>

外形図



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
CAMCON		2016.12.14	0