

取扱説明書

ワンケーブルカメラ駆動ユニット (ケーブル長補償切替SW付き)

SPU-90



このたびは、ワンケーブルカメラ駆動ユニットをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
施工説明書をよくお読みの上、正しくお取扱ください。

安全上のご注意

ご使用前にこの欄を必ずお読みになり、正しくお使いください。
この欄の注意事項は、ご使用になる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りください。



警告

この表示の注意事項を守らないと、火災、感電などにより、死亡または重傷などを負う危険性が想定される内容です。



注意

誤った取り扱いをすると、人が損害を追う可能性が想定される内容および、物的損害の発生が予想される内容を示しています。

■ 絵表示の例



分解禁止



接触禁止



禁止

してはいけない「禁止」内容です。



強制



電源プラグを
抜く

必ず実行していただく「強制」内容です。



警告

工事は販売店に依頼する

工事には技術と経験が必要です。火災、感電、けが、器物破損の原因となります。
必ず販売店に依頼してください。



強制



禁止

内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災、感電、故障の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに電源を切り販売店にご相談ください。

分解や改造をしない

火災や感電の原因となります。
内部の点検は、販売店にご依頼ください。



接触禁止

異常があるときは、すぐに使用をやめる

煙が出ている、変なにおいがする、落としたりケースを破損した、接続ケーブルが傷んだ、画面が映らないなどの場合は、すぐに使用をやめ、販売店にご連絡ください。



電源プラグを
抜く

振動のないところに設置する

取付ねじやボルトがゆるみ、落下などの事故の原因になります。



強制

設置場所の強度を確認する

取付金具を含む質量に十分耐えられる強度のあるところに設置してください。
十分な強度がないと、落下などの事故の原因となります。



強制

塩害や腐食性ガスの発生するところに設置しない

取付部が腐食して、落下などの事故の原因となります。



強制



注意

配線は電源を切ってから行う

感電の原因となります。また、ショートや誤配線により火災の原因となります。



強制

ぶら下がらない、足場代わりにしない

落ちたりしてけがの原因となります。



禁止

定期的な点検をする

取付部の劣化などにより、落下などの事故の原因となります。
定期点検は、販売店にご依頼ください。



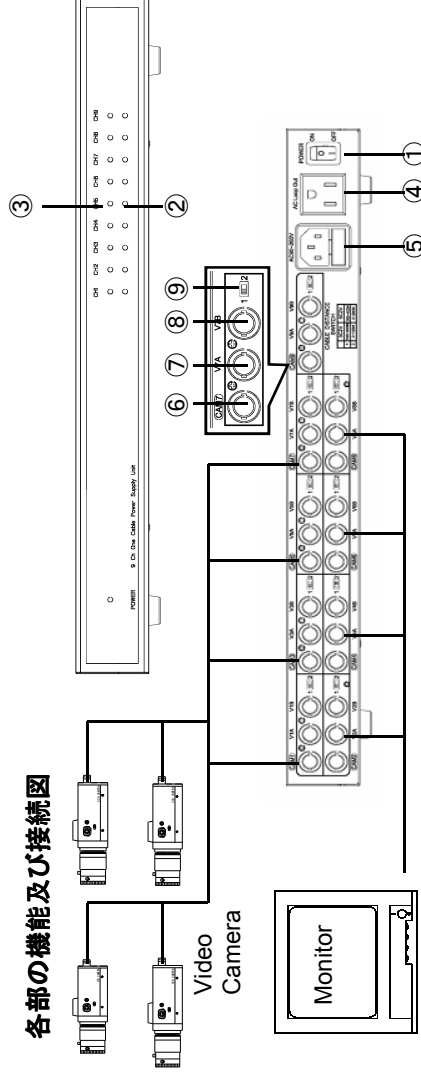
強制

特徴

同軸ケーブル1本にカメラ用電源の供給と、ビデオ出力を重畳する事により配線工事が手軽に行えます。

注：カメラ接続端子からはカメラ用電源が出力されますので、対応カメラ以外は接続しないでください。(接続した機器を破壊する可能性があります。)

各部の機能及び接続図



①電源 ON/OFF スイッチ

このスイッチはカメラ駆動ユニットの電源 ON/OFF 切替えに使用します。

②電源出力表示 (NORMAL)

このLED (Green)は各カメラの DC 供給電源が正常に行われている事を表示しています。

③過負荷表示 (OVERLOAD)

このLED (赤)はカメラ出力が過負荷となっている事を表示します。表示が点灯した場合、安全の為出力電圧を遮断します。過負荷原因を取り除いた5秒後にLEDが消え正常動作に戻ります。

④電源ループ出力

電源ON/OFFスイッチと連動してAC100Vを出力します(最大150W)。

⑤電源プラグ・ヒューズ付き (VA)

250V 2A スペアヒューズ付き

⑥カメラ接続端子

この端子はカメラを接続すると、DC電源の供給とカメラからの映像信号の入力を行います。

⑦映像出力端子

カメラからの映像信号を他の機器に出力します。

⑧映像出力ケーブル端子

映像出力と同じ映像を出力します。

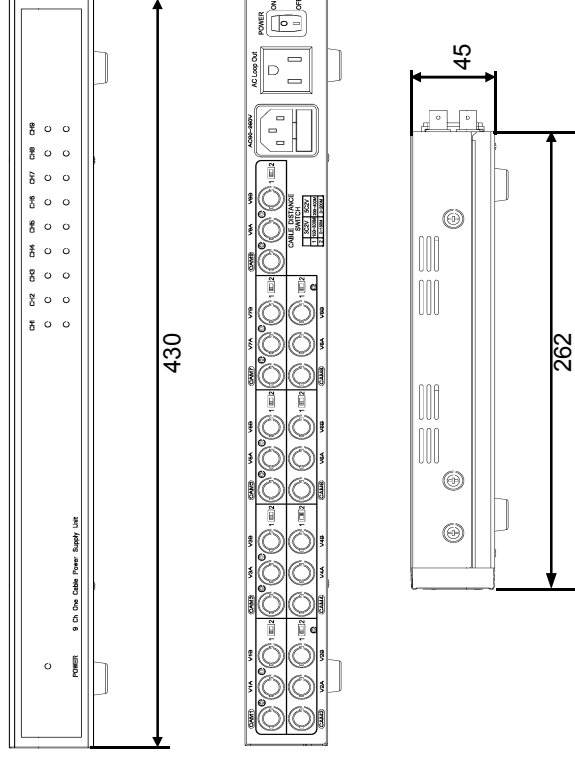
⑨ケーブル長切り換えスイッチ

ケーブルの延長距離により切り替ええます。使用するケーブルに応じて選択してください。

仕様

カメラ入力	BNC × 9
映像出力	BNC × 9 + ループ出力 × 9
電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	50W
使用温度範囲	0°C ~ +40°C
使用湿度範囲	20% ~ 85%RH
外形寸法 (mm)	D263 × W430 × H45 (突起部含まず)
重量 (本体)	4.5Kg

外形寸法図



セルコ株式会社

〒607-8326 京都市山科区川田御出町14番3

TEL: 075-501-0070 (代表) FAX: 075-592-4275