

300W・600W高容量定電圧電源

IWDV(S)-48 series

ラインセンサー・大型面照明に最適な高容量電源
1000階調の出力制御が可能



- ・出力電圧可変方式のため、ラインセンサーカメラや高速シャッターカメラに最適です。
- ・DC48V駆動の消費電力600Wの大型照明まで対応でき、出力下限電圧設定により照明に合わせて最適な可変範囲をお選びいただけます。
- ・外部出力制御はLAN通信、パラレル通信を切替スイッチで切替可能です。

型式	IWDV-300S-48	IWDV-600S-48
入力電圧	AC100~240V	
動作周波数	50/60Hz	
定格出力	DC48V	
容量	300W	600W
出力CH	1CH (2コネクタ、1コネクタにつき照明接続2口)	
可変方式	出力電圧可変方式	
外部制御	外部ON/OFF制御 外部出力制御(10bitパラレル通信/ LAN通信を切替)	

接続可能照明



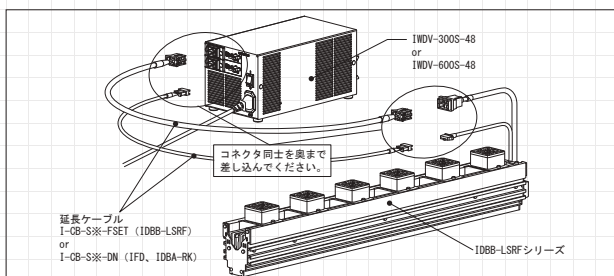
130万lx強制空冷式ライン照明 IDBB-LSRFシリーズ (P.11) 大型面照明 (白色) IFDシリーズ (P.45) 蛍光灯置き換えライン照明 IDBA-RKシリーズ (P.16)

接続ケーブル

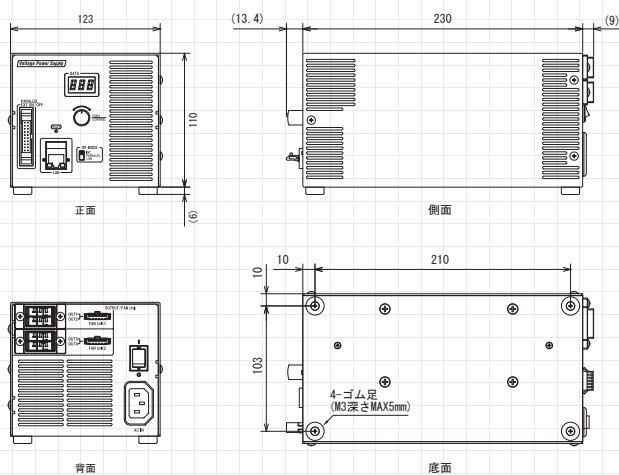
型式	長さ(m)
I-CB-S1-DN	1
I-CB-S2-DN	2
I-CB-S3-DN	3
I-CB-S5-DN	5
I-CB-S7-DN	7
I-CB-S10-DN	10

型式	長さ(m)
I-CB-S1-FSET	1
I-CB-S2-FSET	2
I-CB-S3-FSET	3
I-CB-S5-FSET	5
I-CB-S7-FSET	7
I-CB-S10-FSET	10

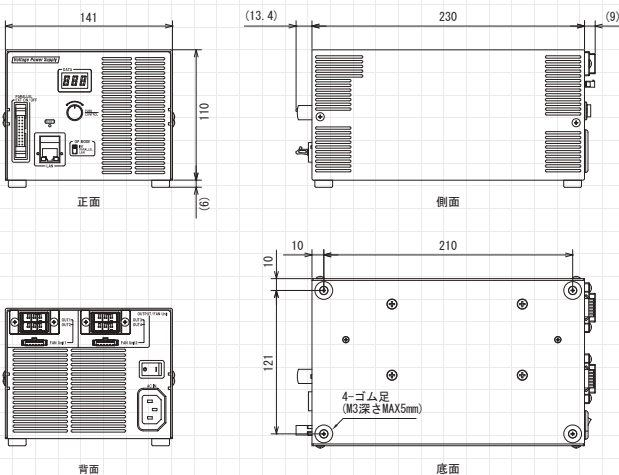
構成例



IWDV-300S-48



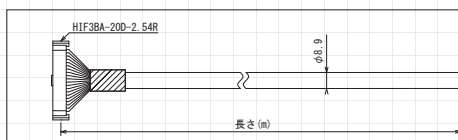
IWDV-600S-48



10bitパラレル通信外部ON/OFF制御用ケーブル

IC-MIL-20シリーズ

外部ON・OFF信号、外部出力制御信号(10bitパラレル通信モード)の入力およびエラーステータス信号の出力で使用する制御ケーブルです。



型式	長さ(m)
IC-MIL-20-1	1
IC-MIL-20-2	2
IC-MIL-20-3	3
IC-MIL-20-5	5
IC-MIL-20-10	10