

DC48V 定電圧コントローラ **IWDV-48 series**

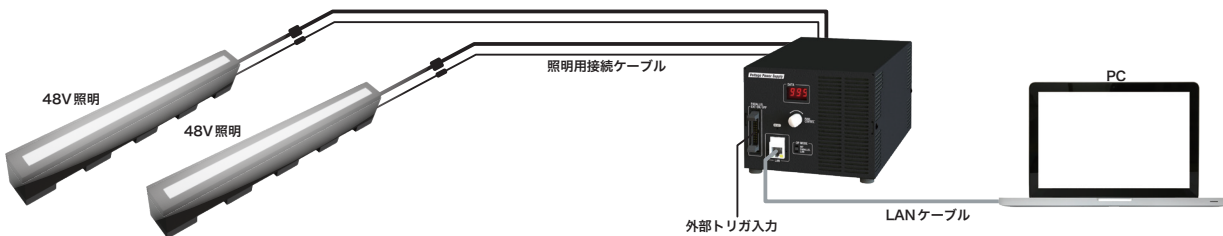
ライン照明などの大型面照明に最適な高容量定電圧コントローラ
1,000階調の調光制御が可能

- ・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選択可能
 - ・外部出力制御は LAN 通信、10bit パラレル通信を切替可能



● 使用例

《IWDV-600S-48》



● コントローラ仕様

項目 / 型式	IWDV-300S-48-C1	IWDV-600S-48-C1
制御方式	出力電圧可変方式(1,000階調)	
入力	AC100~240V	
出力	Lowモード:DC28~48V、Highモード:DC30~48V、H.Hモード:DC32.5~48V	
CH数	1CH(2コネクタ)	
合計容量	300W	600W
トリガ応答性	OFF→ON:25ms以内、ON→OFF:21ms以内	OFF→ON:80ms以内、ON→OFF:27ms以内
外部調光制御	10bitパラレル通信 / LAN通信	
外形図	1	2

※外部ON/OFF制御または10bitパラレル通信での外部調光制御を行う場合は、オプショナルパーツ:P.118に掲載の「IC-MIL-20 series」が別途必要です。

接続する照明器具に合わせて

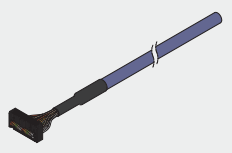
照明用接続ケーブル(DC48V用)を下記より選択ください

照明器具	照明用接続ケーブル
IDBC-LSRF series	I-CB-S-FSETC series
IQDH-RE series	I-CB-SR-DNC2 series
IFD series、IDBA-FD series	I-CB-S-DNEL series

外部出力制御ケーブル(20pin)

IC-MIL-20 series

IWDV-48 series にて外部ON/OFF制御または10bitパラレル通信での外部調光制御を行う場合、こちらのケーブルをご使用ください。



● 外形図

