

LED 照明コントローラ Advanced
OPPFシリーズセンシング機能搭載の
コントローラが容量アップ!

- ・ PWMモードで最大48W、ストロボモードで最大24Wに容量アップ
- ・ 「FALUXsensing」による照明の輝度/温度モニタリングとフィードバック制御
- ・ 外部調光はRS232、パラレル、アナログ0-5Vに対応



※平日14時までのご注文

Quickコード | 3730

ホームページで上記のQuickコードを入力し、
カタログや説明書、CADのダウンロードページへ!

種類・標準価格

種類	型式	タイプ	質量[g]	照明出力	容量	標準価格(税別)
標準仕様	OPPF-48MN	親機 NPN出力	385	2ch	<PWMモード> 1chあたり最大30W 2ch合計 最大48W 別表1参照	48,000円
	OPPF-48MP	親機 PNP出力				36,000円
	OPPF-48SN	子機 NPN出力	375			56,000円
	OPPF-48SP	子機 PNP出力				44,000円
点灯制御入力 TTL仕様	OPPF-48MN-TTL	親機 NPN出力	385		<ストロボモード> 1chあたり最大24W 2ch合計 最大48W	56,000円
	OPPF-48MP-TTL	親機 PNP出力	375			44,000円
	OPPF-48SN-TTL	子機 NPN出力				375
	OPPF-48SP-TTL	子機 PNP出力	47,000円			
PWM周波数 500kHz	OPPF-30MN-Pfr	親機 NPN出力	385	2ch	別表2参照	59,000円
	OPPF-30MP-Pfr	親機 PNP出力				375
	OPPF-30SN-Pfr	子機 NPN出力	375			
	OPPF-30SP-Pfr	子機 PNP出力				47,000円

※NPN/PNP出力はエラー出力や点灯中出力をお使いの場合に入力機器にあわせて選定してください。照明出力や点灯/調光制御入力のNPN/PNPは共通となります。

■ 別表1

OPPF-48<PWMモード>
照明の最大組み合わせ例

※最大30W/ch

照明①	+	照明②	→	合計
24W	+	24W	→	48W
25W	+	20W	→	45W
26W	+	16W	→	42W
27W	+	12W	→	39W
28W	+	8W	→	36W
29W	+	4W	→	33W
30W	+	0W	→	30W

■ 別表2

Pfr タイプ容量

モード	チャンネル	親子単体使用時	連結使用時
PWM	1chのみ使用	最大 25W	最大 20W
	2ch 使用時	個別	最大 25W
		合計	最大 30W
ストロボ	1chのみ使用	最大 15W	
	2ch 使用時	個別	最大 30W
		合計	

オプション

制御ケーブル

種類	型式	仕様	質量[g]	標準価格(税別)
外部点灯制御	OP-ECBF14-3	MIL14→バラ線	200	3,000円
外部調光制御	OP-ECBF26-3	MIL26→バラ線	250	4,000円
RS232通信	OP-ECBF232-2	MIL26→PC用 Dsub 9ピン	120	4,800円
	OP-ECBF232ME-2	MIL26→MELSEC用 Dsub 9ピン		5,500円