

LED ユニットフラット形 Φ75 調光シリーズ、 モデルチェンジとラインアップ追加のお知らせ





Φ75クラス500シリーズ、Φ90クラス500、クラス700を 新商品Φ75クラス700に統合いたします。

特徴

■ 演色性と消費効率がアップ 高演色 Ra93、消費効率 13.5% アップ





専用コントルクス®との組合せで3~100%調光可能 LED専用コントルクス(2線式)(プレート別売) WDG9012、WDG9013







主なモデルチェンジ内容

形名(ご注文形名)	希望小売価格 (円) (税抜)	定格消費 電力 (W)	定格入力 電流 (A)	全光束 (lm)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	最大光度 (cd)	ビームの 開き (度)		モデル チェンジ品	形名(ご注文形名)	希望小売価格 (円) (税抜)	定格消費 電力 (W)	定格入力 電流 (A)	全光束 (lm)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	最大光度 (cd)	ビームの 開き (度)	(電球色) (2700K)
LDF6LHGX53/C7D500 LDF6WWHGX53/C7D500	7,000 7,000	5.9 5.9	0.093	510 540	86.4 91.5	170 180	100	•	Φ 75 調光 クラス 700	LDF7L-HGX/C7/D7/2	7,500	6.7	0.101	700	104.4	260	100	(温白色)
LDF6L-H-GX53/D500	7,000	5.9	0.093	510	86.4	170	100			LDF7WW-HGX/C7/D7/2	7,500	6.7	0.101	740	110.4	275	100	(3500K) (白色)
LDF6N-H-GX53/D500	7,000	5.9	0.093	560	94.9	190	100			LDF7W-HGX/C7/D7/2	7,500	6.7	0.101	760	113.4	285	100	(4000K)
LDF8WW-H-GX53/D700 LDF8N-H-GX53/D700	7,500 7,500 7,500	7.6 7.6	0.118	740 770	97.3 101.3	260	100			LDF7N-HGX/C7/D7/2	7,500	6.7	0.101	770	114.9	290	100	(昼白色) (5000K)
	形名(ご注文形名) LDF6LHGX53/C7D500 LDF6WWHGX53/C7D500 LDF6NHGX53/C7D500 LDF6LH-GX53/D500 LDF6W-H-GX53/D500 LDF6N-H-GX53/D500 LDF8LH-GX53/D700 LDF8W-H-GX53/D700	形名(ご注文形名) (円) (税抜) LDF6LHGX53/C7D500 7,000 LDF6WHGX53/C7D500 7,000 LDF6NHGX53/C7D500 7,000 LDF6NHGX53/C7D500 7,000 LDF6WH-H-GX53/D500 7,000 LDF6N-H-GX53/D500 7,000 LDF6N-H-GX53/D700 7,500 LDF8W-H-GX53/D700 7,500	形名(ご注文形名) (円) 電力 (税抜) (W) (W) (財) (財) (財) (財) (財) (財) (財) (財) (財) (財	形名(ご注文形名) (円) 電力 電流 (税抜) (W) (A) (A) (DF6LHGX53/C7D500 7,000 5.9 0.093 LDF6WHGX53/C7D500 7,000 5.9 0.093 LDF6LH-GX53/D500 7,000 5.9 0.093 LDF6LH-GX53/D500 7,000 5.9 0.093 LDF6H-GX53/D500 7,000 5.9 0.093 LDF6H-GX53/D500 7,000 5.9 0.093 LDF6H-GX53/D500 7,000 5.9 0.093 LDF6H-GX53/D500 7,500 7.6 0.118 LDF8LH-GX53/D700 7,500 7.6 0.118	形名 (ご注文形名) (円) 電力 電流 (加) (開放 (W) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	形名(ご注文形名) (円) 電力 電流 (Im) 消費効率 (In) (M) (A) (Im) 消費効率 (Im) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im)	形名(ご注文形名) (円) (税抜) (M) (A) (A) (Im) 消費効率 (Im/M) (形名(ご注文形名) (円) (税抜) (M) (A) (A) (III) (III) (M) (A) (III) (形名(ご注文形名) (円) 電力 (版版) (M) (A) (III) 消費効率 (IIII) 消費効率 (IIII) (IIII) (IIII) (IIII) (IIII) (IIII) (IIII) (IIII) (IIII) (IIIII) (IIIII) (IIIII) (IIIIIIII	形名(ご注文形名) (円) (税抜) (N) (A) (N) (A) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im) (Im	形名(ご注文形名) (円) (税抜) (M) (A) (M) (A) (M) (B) (E) (III/M) (III/	形名(ご注文形名) (円) (根板) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	形名(ご注文形名) (円) (税抜) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	形名(ご注文形名) (円) (根板) (M) (A) (M) (A) (M) (A) (M) (A) (M) (A) (B) (DF6LHGX53/C7D500 7,000 5.9 0.093 510 86.4 170 100 (DF6LH-GX53/C7D500 7,000 5.9 0.093 540 91.5 180 100 (DF6LH-GX53/D500 7,500 7.6 0.118 700 92.1 240 100 (DF6LH-GX53/D700 7,500 7.6 0.118 700 92.1 240 100 (DF6LH-GX53/D700 7,500 7.6 0.118 740 97.3 260 100 (DF7N-HGX/C7/D7/2 7,500 6.7 0.101 (DF7	形名(ご注文形名) (円) 電力 (M技) (M) (A) (A) (M) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	形名(ご注文形名) (円) 電力 (機物) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	形名(ご注文形名) (円) (税抜) (M) (A) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (M) (A) (M) (M) (A) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	形名(ご注文形名) (円) (税抜) (M) (A) (M) (A) (M) (A) (M) (A) (M) (A) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B

現行品は最終生産終了、在庫限りとなります。受注状況により早期に在庫がなくなる場合がございますので、ご発注の際は在庫状況をご確認いただきますようお願い申し上げます。 新商品につきましては改良を重ねている商品につき、予告なく仕様変更し、最終仕様と異なる場合があります。予めご了承ください。