

2015年4月吉日

顧客各位

オプテックス・エフエー株式会社
センサ営業本部



光電センサ「Zシリーズ」生産終了のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社製品に対し格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

標記の件、長年に亘り御愛顧頂きました「光電センサ Zシリーズ」について、生産を終了させていただきます。

何卒事情をご理解頂き、引き続き弊社製品をご愛顧の程宜しくお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 生産終了品

Zシリーズ

- ・ Z T - 1 2 0 0 N
- ・ Z R - 3 5 0 N
- ・ Z D - 7 0 N
- ・ Z R - Q 2 0 0 N
- ・ Z D - L 0 9 N
- ・ Z D - W 2 0 N

他 派生機種含む

※詳細は別紙ご参照願います。

2. 生産終了スケジュール

《1》最終出荷台数受付 : 2015年12月末日

《2》販売終了 : 2016年3月末日

※予備品等のご注文は、《1》の期日までにご連絡頂きますよう、
よろしくお願い申し上げます。

3. 後継機種について

Z3シリーズが後継機種となります。

別紙をご参照の上、ご不明点など弊社営業にお問い合わせください。

以 上

●Z シリーズ代替表

型式	種類	標準価格 (税別)	代替機種型式	標準価格 (税別)	オプション 標準価格(税別)	合計標準 価格(税別)
ZT-1200N	透過型ケーブル式NPN	8,500円	Z3T-2500N	6,200円	700円 ※1	6,900円
ZT-1200P	透過型ケーブル式PNP		Z3T-2500P			
ZT-1200CN	透過型コネクタ式NPN	9,500円	Z3T-2500CN4			
ZT-1200CP	透過型コネクタ式PNP		Z3T-2500CP4			
ZR-350N	回帰反射型ケーブル式NPN	8,000円	Z3R-400N	5,300円	950円 ※2	6,250円
ZR-350P	回帰反射型ケーブル式PNP		Z3R-400P			
ZR-350CN	回帰反射型コネクタ式NPN	9,000円	Z3R-400CN4			
ZR-350CP	回帰反射型コネクタ式PNP		Z3R-400CP4			
ZD-70N	拡散反射型ケーブル式NPN	8,000円	Z3D-100N	5,900円	350円 ※3	6,250円
ZD-70P	拡散反射型ケーブル式PNP		Z3D-100P			
ZD-70CN	拡散反射型コネクタ式NPN	9,000円	Z3D-100CN4			
ZD-70CP	拡散反射型コネクタ式PNP		Z3D-100CP4			
ZD-L09N	限定反射型ケーブル式NPN	8,000円	Z3D-L09N	7,600円	350円 ※3	7,950円
ZD-L09P	限定反射型ケーブル式PNP		Z3D-L09P			
ZD-L09CN	限定反射型コネクタ式NPN	9,000円	Z3D-L09CN4			
ZD-L09CP	限定反射型コネクタ式PNP		Z3D-L09CP4			
ZR-Q200N	透明体検出型ケーブル式NPN	13,000円	Z3R-Q200N	10,000円	950円 ※2	10,950円
ZR-Q200P	透明体検出型ケーブル式PNP		Z3R-Q200P			
ZR-Q200CN	透明体検出型コネクタ式NPN		Z3R-Q200CN4			
ZR-Q200CP	透明体検出型コネクタ式PNP		Z3R-Q200CP4			
ZD-W20N	広角反射型ケーブル式NPN	8,000円	開発中	未定	350円 ※3	未定
ZD-W20P	広角反射型ケーブル式PNP		開発中			
ZD-W20CN	広角反射型コネクタ式NPN	9,000円	開発中			
ZD-W20CP	広角反射型コネクタ式PNP		開発中			

代替機種の Z 3 シリーズは取付金具 (BEF-W100-B @350) と回帰反射ミラー (V-61 @600) がオプション(別売)となりますので必要に応じて別途ご購入頂く必要があります。

※1 BEF-W100-B @350×2 台

※2 BEF-W100-B @350×1 台、V-61 @600×1 台

※3 BEF-W100-B @350×1 台

●Z シリーズの特殊型式について

カタログ掲載品の型式の後ろに「-B」が付く機種は取付金具無しの機種です。

カタログ掲載品の型式の後ろに「J」が付く機種は、取付金具及び箱(回帰反射型の場合反射板)も無しの機種です。

代替機種の Z3 シリーズは上記の通り金具・回帰反射板など付属せず、また梱包も袋入りとなっております。上記以外の特殊品番に関しては弊社宛にお問い合わせください。