

2025年1月

お客様各位



オプテックス・エフエー株式会社
センサ営業部

真空ファイバ用レンズ 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「真空ファイバ用レンズ」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

1. 生産終了の理由

基幹部品の供給終了に伴い、弊社での生産・供給が困難となつたため

2. 生産終了品

真空ファイバ用別売オプション品 レンズ

- ① NF-TA06
- ② NF-TA07

3. 生産終了スケジュール

最終出荷台数受付:2025年 8月末日

※予備品などのご注文は、上記日程までにご注文いただきますよう、お願い申し上げます。

4. 代替提案品

代替推奨品:なし

※弊社担当までお問い合わせください。

以 上

代替提案品との仕様 比較表

型式	生産終了品		代替提案品 なし
	NF-TA06		
種類	NF-TN01 専用 別売オプション品 長距離レンズ		—
使用周囲温度	-60～+350°C		—
寸法図	<p>φ3.6レンズ φ1エア抜き穴 材質:ケース…A6061-T6 ケース…BK-7</p>		—
組合せアンプ D3RF 検出距離	1-HS	300 mm	—
	2-FS	950 mm	—
	3-ST	1,200 mm	—
	4-LG	2,500 mm	—
	5-PL	2,800 mm	—
	6-UL	3,200 mm	—
	7-EL	3,500 mm	—
D2RF 検出距離	Fast	900 mm	—
	Standard	1,500 mm	—
	Long	3,500 mm	—
BRF 検出距離		1,000 mm	—
標準価格(税別)		6,900 円	—

代替提案品との仕様 比較表

型式	生産終了品		代替提案品 なし
	NF-TA07		
種類	NF-TN01 専用 別売オプション品 サイドビューレンズ		—
使用周囲温度	-30～+300°C		—
寸法図			—
組合せアンプ [°] D3RF 検出距離	1-HS	350 mm	—
	2-FS	1,000 mm	—
	3-ST	2,300 mm	—
	4-LG	2,500 mm	—
	5-PL	2,800 mm	—
	6-UL	3,200 mm	—
	7-EL	3,500 mm	—
D2RF 検出距離	Fast	700 mm	—
	Standard	1,700 mm	—
	Long	3,500 mm	—
BRF 検出距離	1,000 mm		—
標準価格(税別)	22,000 円		—

参考情報

真空ファイバユニット(別売オプション品 NF-TA06、NF-TA07)

生産終了日:2018年4月27日

型式	生産終了品		代替提案品
	NF-TN01	なし	
種類	真空ファイバユニット		—
検出方式	透過型		—
使用周囲温度	-30~+300°C		—
最小曲げ半径	真空側 R18mm 大気側 R24mm		—
ファイバ長	真空ファイバ部:1m 大気ファイバ部:2m フリーカット		—
寸法図			—
組合せアンプ D3RF 検出距離	1-HS	70 mm	—
	2-FS	210 mm	—
	3-ST	360 mm	—
	4-LG	560 mm	—
	5-PL	640 mm	—
	6-UL	740 mm	—
	7-EL	790 mm	—
D2RF 検出距離	Fast	130 mm	—
	Standard	280 mm	—
	Long	450 mm	—
BRF 検出距離	150 mm		—