

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

パイプ液面検出 ファイバユニット 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「パイプ液面検出ファイバユニット」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

パイプ液面検出ファイバユニット

※ファイバ長違いも含む

① NF-DF07

② NF-TF01

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

生産終了品	代替提案品
NF-DF07	NF-DF05 NF-DF04
NF-TF01	NF-DF05 NF-DF04

※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 NF-DF07 ⇒ NF-DF05

型式	生産終了品	代替提案品
	NF-DF07	NF-DF05
種類	パイプ液面検出ファイバユニット	パイプ液面検出ファイバユニット
検出方式	反射型	反射型
使用周囲温度	-40～+70°C	-40～+100°C
最小曲げ半径	R10mm	R10mm
ファイバ長	2m フリーカット	2m フリーカット
寸法図	<p>上限レベル検出向き フリーカット</p> <p>検出部詳細図 検出部 (投・受光交互一列)</p>	<p>上限レベル検出向き 耐熱 フリーカット</p>
内容	外径 φ8mm 以上の透明パイプ用 付属結束バンド使用時: φ8～80mm 気泡に強いアレイ式	外径 φ6～26mm 肉厚 1mm の PFA 製パイプ または同等の透明度のパイプ用 取付位置調整レバー付
標準価格(税別)	17,380 円	11,000 円

※ファイバ長違いも含む

代替提案品との仕様 比較表 NF-DF07 ⇒ NF-DF04

型式	生産終了品	代替提案品
	NF-DF07	NF-DF04
種類	パイプ液面検出ファイバユニット	パイプ液面検出ファイバユニット
検出方式	反射型	反射型
使用周囲温度	-40～+70°C	-40～+100°C
最小曲げ半径	R10mm	R10mm
ファイバ長	2m フリーカット	2m フリーカット
寸法図	<p>上限レベル検出向き フリーカット</p> <p>検出部詳細図 検出部 (投・受光交互一列)</p>	<p>上限レベル検出向き 耐熱 フリーカット</p>
内容	外径 φ8mm 以上の透明パイプ用 付属結束バンド使用時: φ8～80mm 気泡に強いアレイ式	外径 φ6～26mm 肉厚 1～3mm の透明パイプ用 取付位置調整レバー付
標準価格(税別)	17,380 円	11,000 円

※ファイバ長違いも含む

代替提案品との仕様 比較表 NF-TF01 ⇒ NF-DF05

型式	生産終了品	代替提案品
	NF-TF01	NF-DF05
種類	パイプ液面検出ファイバユニット	パイプ液面検出ファイバユニット
検出方式	透過型	反射型
使用周囲温度	-20～+60°C	-40～+100°C
最小曲げ半径	保護チューブ R20mm ファイバ R4mm	R10mm
ファイバ長	2m フリーカット	2m フリーカット
寸法図	<p>下限レベル検出向き フリーカット</p> <p>20 1000 2000</p> <p>23 7.21 10.3 5.51 6 20 12 (20) 6 4 17 9 6 3.1</p> <p>保護チューブ(PFA) $\phi 1 \times 2$</p> <p>本体ケース(耐熱ABS)</p>	<p>上限レベル検出向き 耐熱 フリーカット</p> <p>20 25 13.5 14 8 6 5 2-φ3.2取付穴 本体ケース(PEI)</p> <p>φ3 φ1×2</p> <p>14 2000</p> <p>13 10 4</p>
内容	<p>外径 $\phi 3 \sim 10\text{mm}$</p> <p>肉厚 0.3~1mm の PFA 製パイプ</p> <p>または同等の透明度のパイプ用</p>	<p>外径 $\phi 6 \sim 26\text{mm}$</p> <p>肉厚 1mm の PFA 製パイプ</p> <p>または同等の透明度のパイプ用</p> <p>取付位置調整レバー付</p>
標準価格(税別)	17,600 円	11,000 円

※ファイバ長違いも含む

代替提案品との仕様 比較表 NF-TF01 ⇒ NF-DF04

型式	生産終了品	代替提案品
	NF-TF01	NF-DF04
種類	パイプ液面検出ファイバユニット	パイプ液面検出ファイバユニット
検出方式	透過型	反射型
使用周囲温度	-20～+60°C	-40～+100°C
最小曲げ半径	保護チューブ R20mm ファイバ R4mm	R10mm
ファイバ長	2m フリーカット	2m フリーカット
寸法図		
内容	外径 φ3～10mm 肉厚 0.3～1mm の PFA 製パイプ または同等の透明度のパイプ用	外径 φ6～26mm 肉厚 1～3mm の透明パイプ用 取付位置調整レバー付
標準価格(税別)	17,600 円	11,000 円

※ファイバ長違いも含む