



# PROFIBUSケーブル PFNC 22AWG×1p



プロフィバスは、国際規格IEC61158で標準化されたFAオープンフィールドネットワークシステムです。日本電線のPFNCは、PROFIBUS-DPネットワークの通信用として開発した専用ケーブルです。

## 特 長

- 12Mbpsの高速伝送に対し、PROFIBUS-DPの性能を十分に活かします。
- アルミ箔貼付けPETテープと高密度編組の2重シールドにより耐ノイズ性に優れ、通信の伝送品質が安定します。
- シース(外皮)には、柔軟性と耐油・耐熱性能に優れた鉛フリーのビニル混合物を使用しています。シース色は、紫(RAL4001)を標準とします。

## 仕 様

形 式 PFNC  
 導体サイズ・対数 22AWG(0.65mm)×1p  
 シースの材質・色 耐油・耐熱PVC、紫色  
 ケーブルの外径 約8.0mm  
 導体抵抗 55Ω/km以下

特性インピーダンス at 3~20MHz 150Ω±10%  
 減衰量(参考値) at 4MHz 22dB/km  
 at 16MHz 42dB/km  
 静電容量 30pF/m以下  
 概算質量 70kg/km

※製品改良のため、仕様はことわりなく変更することがあります。

■ 定 価 お問い合わせ下さい。

### ■ PROFIBUS仕様

	MASTER		SLAVE
	CLASS 1	CLASS 2	
DP			
DPV1			
FMS			
PA			

Speed :  
 対応Profile :

### ■ 問い合わせ先

#### 日本電線工業株式会社

営業部

〒574-0064

大阪府大東市御領1-10-1

電話 : 072-871-0364

FAX : 072-871-0341

URL : <http://www.nihondensen.co.jp>