

トラックスケール(デジタルロードセル)ケーブル

22AWG×2P

構造及び電気特性

サイズ		22AWG	備考
線心数		2P	
導体	構成 本/mm	17/0.16	スズメッキ軟銅線
	外径 mm	0.77	
絶縁体	厚さ mm	0.36	PE 色別：断面図参照
	外径 mm	1.49	
対撚り	外径 mm	2.98	
線心撚り	外径 mm	5.1	
押え巻テープ	厚さ mm	0.05	紙テープ
	外径 mm	5.2	
ドレン線	構成 本/mm	17/0.16	スズメッキ軟銅線
編組シールド	厚さ mm	0.3	スズメッキ軟銅線 編組 (φ0.12、6本×24打)
	外径 mm	5.8	
シース	厚さ mm	0.85	軟質PVC (鉛フリー) 色：黒
仕上外径	mm	7.5 (7.7以下)	
導体抵抗	$\Omega / \text{km}, 20^\circ\text{C}$	59.9以下	
絶縁抵抗	$\text{M}\Omega \cdot \text{km}, 20^\circ\text{C}$	1000 以上	
耐電圧	$\text{V}_{\text{ac}} \times 1 \text{分}$	500	

シース面表示： INTERWIRED 製造年 LF

