

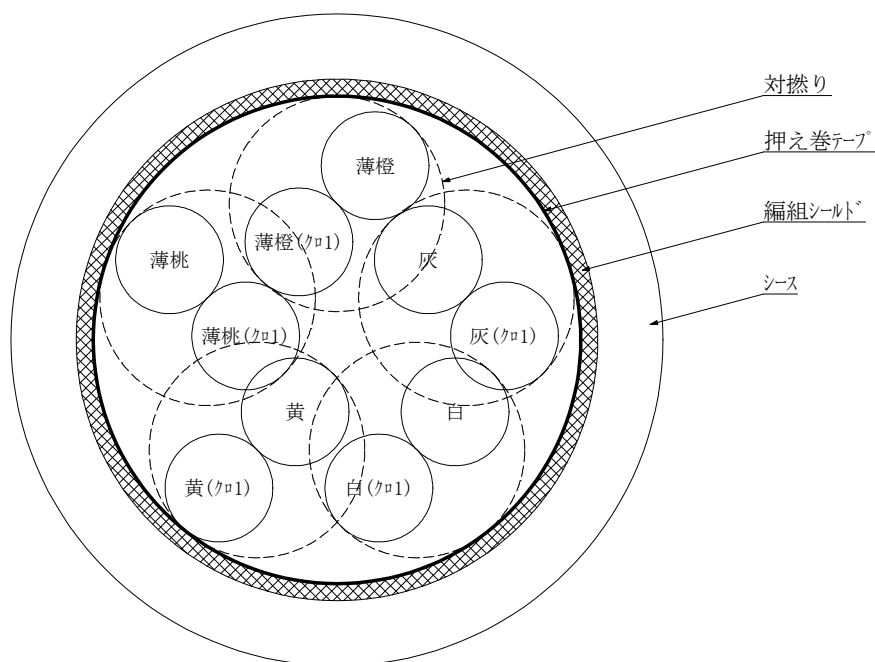
ロボットケーブル

UL2464 20AWG×5P

構造及び電気特性

サイズ		20AWG	備考
線心数		5P	
導体	構成 本/mm	110/0.08	裸軟銅撚り線
	外径 mm	1.1	
絶縁体	厚さ mm	0.4	耐熱PVC [UL1095] (鉛フリー) 色別：断面図参照
	外径 mm	1.9	
対撚り	外径 mm	3.8	
線心撚り	外径 mm	8.6	
押え巻テープ	厚さ mm	0.05	紙テープ
	外径 mm	8.7	
編組シールド	厚さ mm	0.25	スズメッキ軟銅線 編組 (φ0.1、8本×24打)
	外径 mm	9.2	
シース	厚さ mm	1.15	PVC (鉛フリー) 色：黒
仕上外径	mm	11.5 (11.8以下)	
導体抵抗	Ω/km, 20°C	35.1以下	
絶縁抵抗	MΩ・km, 20°C	200 以上	
耐電圧	Vac×5分	2500	

シース面表示： E46759  AWM 2464 80C 300V VW-1 INTERWIRED (P) LF



※ 点マーク表示

