

2心シールドマルチケーブル

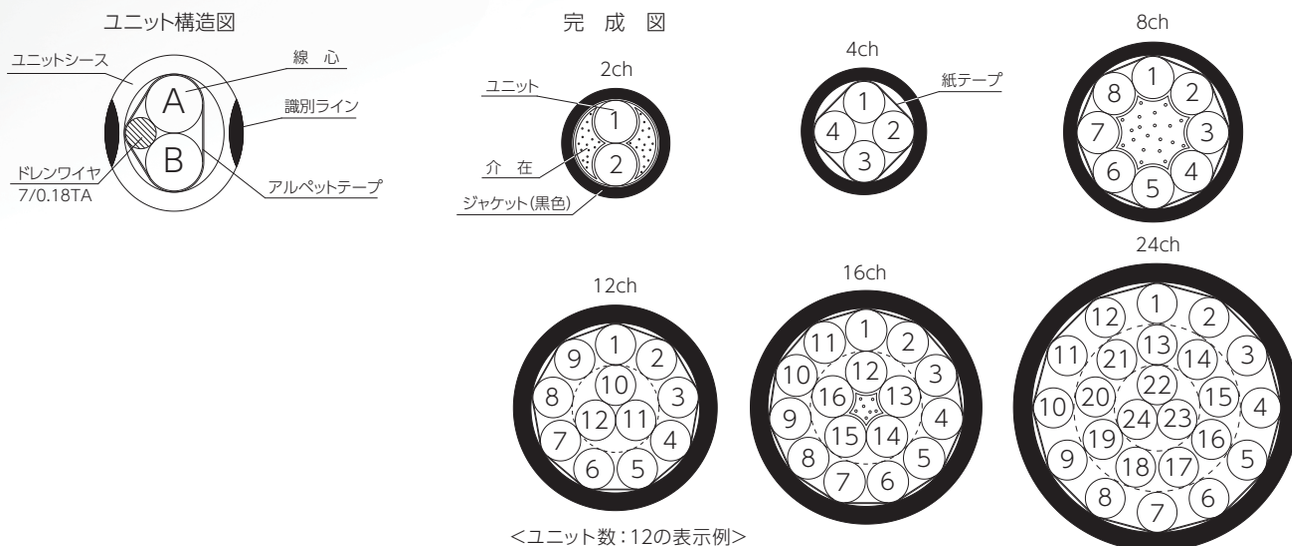
用途

- 固定配線用の2心シールドタイプの音声信号ケーブルでマルチチャンネルに対応

特長

- 各チャンネルユニットシース (黒・灰・青) に対してカラーコード (10色) の樹脂をユニットの両面にライン状に埋め込み、ユニット識別を容易にしました。
- 線心色はユニット識別ライン色と同色、および透明の2色をツイストペアとし、作業者が直感的に理解できる仕様にしました。
- ECOタイプの製作も可能です。

構造図



<ユニット数:12の表示例>

Pb free TMR202-12AT TACHII MADE IN JAPAN

構造・特性

品名	導体		絶縁体	ユニット構成		層燃り		完成品	電気特性	
	構成本/mm	断面積 mm ²		ピッチ mm	外径 mm	ピッチ mm	外径 mm		外径 mm	導体抵抗 Ω/km
TMR202-2AT	7/0.18TA	0.18 (AWG25)	1.0	21	2.7	75	5.4	6.8	114以下	70 (1kHz)
TMR202-4AT						75	6.4	7.9		
TMR202-8AT						140	9.6	11.2		
TMR202-12AT						200	10.6	12.8		
TMR202-16AT						200	12.3	14.5		
TMR202-24AT						280	15.6	17.9		

ユニット識別表

ch	絶縁色		シース色/ライン色	ch	絶縁色		シース色/ライン色	ch	絶縁色		シース色/ライン色
	A	B			A	B			A	B	
1	白	青	灰/茶	7	白	青	灰/紫	13	白	空	黒/橙
2	白	青	灰/赤	8	白	青	灰/-	14	白	空	黒/黄
3	白	青	灰/橙	9	白	青	灰/白	15	白	空	黒/緑
4	白	青	灰/黄	10	白	青	灰/黒	16	白	空	黒/青
5	白	青	灰/緑	11	白	空	黒/茶	17	白	空	黒/紫
6	白	青	灰/青	12	白	空	黒/赤	18	白	空	黒/灰
								19	白	空	黒/白
								20	白	空	黒/-
								21	白	橙	青/茶
								22	白	橙	青/赤
								23	白	橙	青/橙
								24	白	橙	青/黄