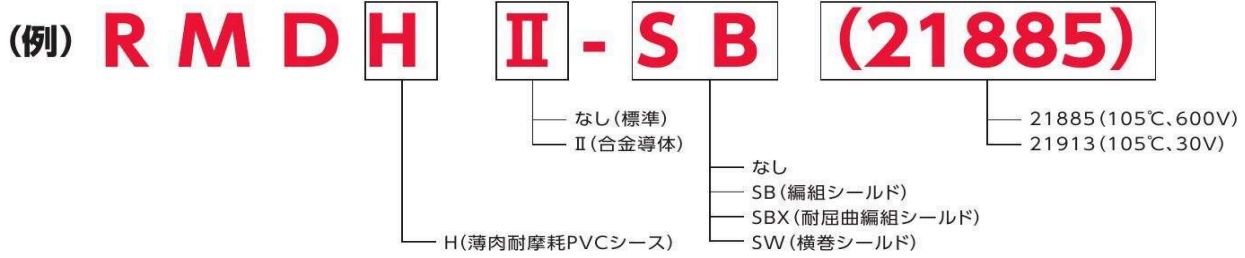
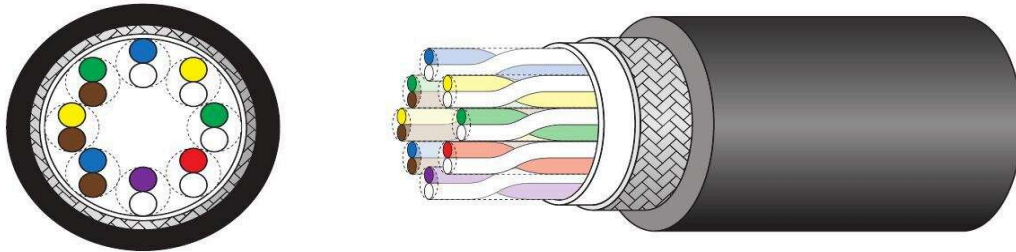


RMDH-SB(21913)ツイストペア



RMDH-SB(21913) ツイストペア



品名		RMDH-SB(21913) ツイストペア
材質	導体	軟銅線
	絶縁	特殊エラストマー
	編組シールド	スズメッキ軟銅線
	シース	薄肉耐摩耗PVC
電気特性	定格電圧	30V
	耐電圧	AC500V/min
	絶縁抵抗	100MΩ・km以上 (at20°C)
仕様掲載ページ		P.13

線心識別方法

【AWG28~AWG20】
1対~6対

1	2	3	4	5	6
黄	赤	緑	灰	空	紫
白	青	橙	黒	茶	桃

7対~15対

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
青	黄	緑	赤	紫	青	黄	緑	赤	紫	青	黄	緑	赤	紫
白	白	白	白	白	茶	茶	茶	茶	茶	黒	黒	黒	黒	黒

適合規格

UL758 (Appliance Wiring Material) -21913 (105°C、30V)



RMDH

RMDV

RM205

RMFEV

RMCV

海外規格

フラットケーブル
クリーントップ

技術資料・
各種オプション

ネットワーク用
ケーブル

固定配線用
ケーブル

グローバル
サポート

可動用ケーブル

RMDHシリーズ 型式:RMDH-SB(21913)ツイストペア

表面表示

(例:AWG25 (0.2mm²)の場合)

RMDH-SB AWG25 DYDEN E91337-□  AWM 21913 105C 30V HF LfV

※表面表示の「□」は、空欄もしくは記号(記号は製造場所を表す)

仕様

RMDH-SB(21913)ツイストペア

導体断面積	導体構成(導体径)	線心径	導体抵抗	対数	仕上外径	概算質量	許容電流(at40℃)	推奨曲げ半径
AWG mm ²	mm	mm	Ω/km	対	約mm	kg/km	A	mm
AWG28 0.1	20/0.08 (0.41)	0.71	203.7以下	2	4.3	25	1.6	40
				3	4.5	30	1.5	40
				4	4.9	30	1.3	40
				5	5.2	40	1.2	40
				6	5.5	45	1.1	40
				7	6.0	50	1.1	40
				8	6.5	55	1.1	40
				10	7.3	65	1.0	44
				12	8.1	80	1.0	49
				15	7.6	80	0.8	46
				2	4.9	35	2.5	40
				3	5.1	40	2.3	40
				4	5.7	50	2.1	40
				5	6.2	55	1.9	40
				6	6.8	65	1.8	41
7	7.3	75	1.8	44				
8	7.8	85	1.7	47				
10	8.9	110	1.6	54				
12	9.9	120	1.6	60				
15	9.1	130	1.3	55				
AWG25 0.2	40/0.08 (0.58)	0.88	101.9以下	2	5.4	45	3.3	40
				3	5.8	50	3.0	40
				4	6.4	60	2.7	40
				5	6.9	70	2.5	42
				6	7.3	80	2.3	44
				7	7.9	95	2.3	48
				8	8.4	110	2.2	51
				10	9.6	130	2.1	58
				12	10.9	160	2.0	66
				15	10.2	160	1.7	62
				2	6.8	65	5.1	46
				3	7.2	80	4.4	46
				4	7.9	95	4.0	48
				5	8.6	110	3.7	52
				6	9.3	130	3.5	56
7	10.0	150	3.4	60				
8	10.9	180	3.3	66				
10	12.5	220	3.2	75				
12	14.2	270	3.1	86				
15	13.3	300	2.6	80				

※仕上径は標準値であり、これに限定されるものではありません。

詳細につきましては、個別の製品仕様書を用意いたしますので、最寄りの営業所までお問い合わせください。

ケーブル比較

●AWG23ケーブル外径・質量比較

