

中継用ジープケーブル<RJPシリーズ> **NEW**

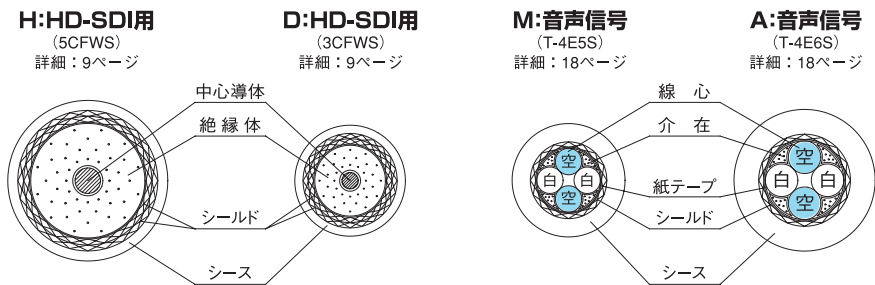
用途

中継現場等でのHD-SDI信号伝送用に最適な複合・マルチのジープケーブルです。

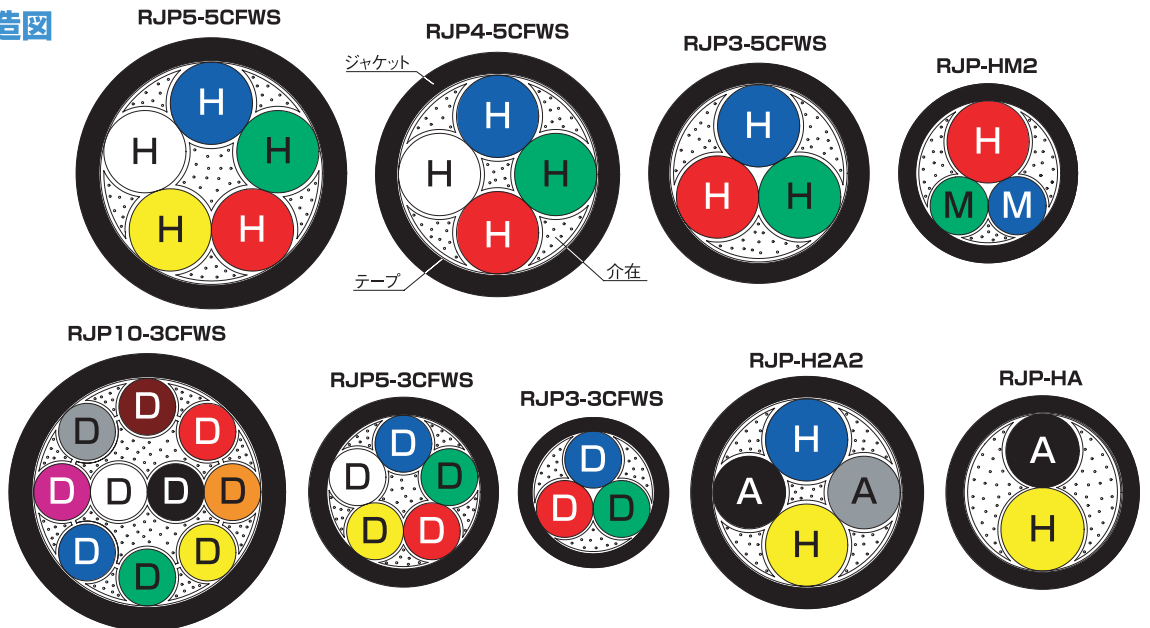
特長

- HD-SDI信号伝送ユニットにはSJPシリーズで採用している5CFWSユニットに加え、短距離伝送用に新規開発した3CFWSユニットを追加ラインナップしました。
- 3CFWSマルチタイプには現状で最もよく使われる5ch用(RJP5-3CFWS)に加え、更にチャンネル数を増やした10ch仕様のRJP10-3CFWSを標準ラインナップしました。また、3ch仕様のRJP3-3CFWSについてはカスタム対応が可能です。
- 中継での使用を考慮し、シリーズ全てを柔軟で取扱いし易い設計としました。
- ユニットの詳細仕様は下記ユニット構造図中に記載のページをご覧ください。
- 製品はケーブルでのご提供及び端末を加工しての納入が可能です。当社営業担当にご相談ください。
- HD-SDI信号伝送の当社推奨距離は5CFWSユニットで80m以下、3CFWSユニットで40m以下としております。ケーブル条長は減衰特性を考慮の上余裕をもってご使用ください。(P9の標準減衰量及びアイパターンを参照ください)
- ユニットシース、ジャケット材料には環境に配慮した非鉛タイプPVCを採用しています。

ユニット構造図



完成品構造図



構造表

品名	ユニット構成				層 撚り		完 成 品		在 庫 対 応					
	ユニット外径 (mm)				よりピッチ mm	外径 mm	外径 mm	概算質量 kg/100m	10m	20m	30m	40m	50m	70m
	6.8	4.7	6.0	4.8										
RJP3-3CFWS		D D D			約200	10.2	12.4	18.2	◎	◎	◎	◎	◎	◎
RJP5-3CFWS		D D D D D			約235	13.0	15.7	29.2	○	○	○	○	○	◎
RJP10-3CFWS		D D D D D D D D D D			約350	19.1	22.9	60.8	○	○	○	○	◎	—
RJP3-5CFWS	H H H				約285	14.9	18.2	37.9	◎	◎	◎	◎	◎	◎
RJP4-5CFWS	H H H H				約320	16.7	20.2	47.2	◎	◎	◎	◎	◎	◎
RJP5-5CFWS	H H H H H				約350	18.6	22.4	57.4	◎	○	○	○	○	○
RJP-H2A2			A A		約285	15.8	19.2	40.9	◎	◎	◎	◎	◎	◎
RJP-HA				A	約255	13.0	16.0	24.4	◎	◎	◎	◎	◎	◎
RJP-HM2	H			M M	約285	12.2	14.8	23.9	◎	◎	◎	◎	◎	◎

○標準在庫 ◎受注生産 その他、御要望に応じて指定条長で対応可能です。