

Xtreme-Cat

Underwater Network Data/Power Cables



水中 ネットワークデータ/電力ケーブル

パーツ番号	電力線	通信線※※	破断強度 (kg)	直径(mm)	重量 (kg/300m)
FMXCAT51205K24	5本-12AWG	Cat 5e-24AWG	1,089	17.8	116
FMXCAT51207K24	7本-12AWG	Cat 5e-24AWG	1,089	17.8	135
FMXCAT51606K24	6本-16AWG	Cat 5e-24AWG	1,089	14.3	71
FMXCAT51610K24	10本-16AWG	Cat 5e-24AWG	1,089	14.3	87
FMXCAT51812K12	12本-18AWG	Cat 5e-24AWG	544	12.7	65
FMXCAT51806K12	6本-18AWG	Cat 5e-24AWG	544	12.7	50
FMXCAT52218K12	18本-22AWG	Cat 5e-24AWG	544	11.4	54
FMXCAT52218	18本-22AWG	Cat 5e-24AWG	0	11	53
FMXCAT52824K8	24本-28AWG	Cat 5e-24AWG	363	10.5	41
FMXCAT52824	24本-28AWG	Cat 5e-24AWG	0	10.2	40
FMXCAT50000※	N/A	Cat 5e-24AWG	0	8.3	21
FMXCAT50000K12※	N/A	Cat 5e-24AWG	544	8.6	24

※Cat 5 Cable のみ Xtreme-Green ポリウレタン外被、電力線なし、又は耐水設計

※屈曲性、柔軟性を保持する為、導線が残されています

特 徴

- 非常に丈夫で熱可塑性ジャケットの為、厳しい環境でも扱いやすく摩擦が少なく曲げやすい
- 200m 耐圧
- 水中での高速ネットワークデータ・ビデオ・センサー用に設計
- 10Base-T、100Base-T に適応
- Cat5e は標準で 4 組 TIA 568-B (ANSI: 米国規格協会) LAN ケーブル終端結線規格に準拠
- 破断強度・スチールアーマー・ジャケット・中性浮力等のカスタマイズ可能