

ケーブルの問い合わせ

TO : TSK DENKO CO.,LTD

(台灣新光股份有限公司)

Sales Dep.

日 付 : _____

番 号 : _____

(TSK が番号を記入する)

記入した資料をメール、または FAX でお送り下さい。

図面またはサンプルをご提供くだされば尚良いです。

TEL : 886-2-2670-5311 (内線 12、22) E-mail : tskdenko@ms9.hinet.net FAX : 886-2-2670-7606

貴社品番 : _____ 弊社(TSK)品番 : _____

用途 : 1.電源用線 2.制御用線 3.信号用線 4.その他 : _____

規格要求 : 1.UL 認証 2.PSE 認証 3.その他 : _____

耐温範囲 : _____°C ~ _____°C

耐油程度 : 1.油を含んだ使用環境 2.油接触 3.油の中に付け

難燃程度 : 無 / 有 : 1.VW-1 2.FT-1 3.FT-2 4.その他 : _____

耐環境条件 : 1.耐水 2.耐酸耐塩基 3.耐化学品 : _____ 4.その他 : _____

使用 : 1.一般的な配線 2.ケーブルベヤ(移動ストローク L : _____ cm · 曲げ半径 R = _____ cm · スピード V = _____ M/min)

3.多関節ロボット(曲げ+スピン · 図示またはビデオをご提供お願い致します) 4.その他 : _____

耐屈曲条件 : 屈曲の要求程度 _____ 万回

ハーネス加工 : 無 / 有 : 1.カールコード加工 2.成形加工 3.フラットケーブル加工 4.その他 : _____

電線構造 : _____ AWG / mm² × _____ C:芯線数 / P:ツイスト数

導体	材質	裸軟銅線(AC) / すずめっき軟銅線(TA)	裸軟銅線(AC) / すずめっき軟銅線(TA)
	構成	_____本数 × _____mm	_____本数 × _____mm
絶縁体	材質	PVC / PE / XLPE / PP / その他 : _____	PVC / PE / XLPE / PP / その他 : _____
	外径	_____mm	_____mm

※複合電線の場合、導体、絶縁の情報を追加フィールドにご記入ください。

銅合金導体・フッ素樹脂・シリコン樹脂・電子線照射の絶縁体・特殊な絶縁体など、弊社に直接お問い合わせ下さい。

芯線識別 : 色 _____ 印字 : 無 / 有 (ナンバー / ドット / ストレート / スパイラル)

介在(填充材) : 無 / 有 (糸介在 / PP 介在 / その他 : _____)

遮蔽シールド : 無 / 有 (編組シールド / スパイラルシールド · 遮蔽率約 _____%)

テープ : 無 / 有 (紙テープ / アルミテープ / マイラーテープ / 不織布テープ / その他 : _____)

アース線 : 無 / 有 (裸軟銅線(AC) / すずめっき軟銅線(TA) _____本数 × _____mm)

シース : PVC / TPE / TPU 外径要求 : _____ ± _____mm シース色 : _____

印字内容 : _____ 印字色 : _____

外観要求 : 艶あり / 艶なし シース密着程度 : 緊 / 鬆 柔軟性要求 : 無 / 有

電気特性	工作電圧 : _____ V	試験電圧 : _____ V
	工作電流 : _____ A	特性インピーダンス : _____ ± _____ Ω
	導体抵抗 : _____ Ω / km	絶縁抵抗 : _____ MΩ - km

年間用量 : _____ 引取場所 : _____ 使用条長 : _____

その他の情報 :

記入者情報

会社名 : _____

住所 : _____

部 門 : _____

電話 : _____

お名前 : _____

メール : _____