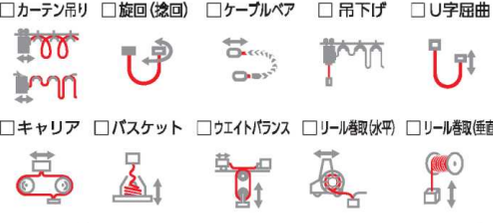


キャブタイヤケーブルの使用条件確認チェックリスト

特殊環境や移動用に使用されますキャブタイヤケーブルは使用条件により著しく寿命が低下する事がありますので、使用条件を考慮した設計を行いたいと思います。つきまして下表の項目をわかる範囲でご記入いただきご教示お願いいたします。

使用条件確認表

項 目		内 容 ご 記 入 欄	
構 造	ケーブル形状	<input type="checkbox"/> 丸形 ・ <input type="checkbox"/> 平形	
	線心数 × サイズ	心 × mm	
	ケーブルの外径制限	<input type="checkbox"/> なし ・ <input type="checkbox"/> あり (最大外径 mm φ)	
電 気 特 性	電 圧	V	
	電 流	A	
	シールド	<input type="checkbox"/> 不要 ・ <input type="checkbox"/> 要 (一括 ・ 各心 ・ 各対[ブロック])	
使用場所	屋内 屋外	<input type="checkbox"/> 屋内 ・ <input type="checkbox"/> 屋外	
	温度	最低 (連続: °C) (短時間: °C h/日) 最高 (連続: °C) (短時間: °C h/日)	
	耐油・耐薬品等	<input type="checkbox"/> 不要 ・ <input type="checkbox"/> 要 (内容:)	
使用条件	使用方法	可 動 用 ・ 固 定 用	
	可動用の場合	使用機械・使用方法詳細	<input type="checkbox"/> カーテン吊り <input type="checkbox"/> 旋回(捻回) <input type="checkbox"/> ケーブルバア <input type="checkbox"/> 吊下げ <input type="checkbox"/> U字屈曲  <input type="checkbox"/> キャリア <input type="checkbox"/> バスケット <input type="checkbox"/> ウエイトバランス <input type="checkbox"/> リール巻取(水平) <input type="checkbox"/> リール巻取(垂直) <input type="checkbox"/> その他 []
		移動距離・ケーブル長さ	(距離: m) ・ (長さ: m)
		移動方向	<input type="checkbox"/> 左右 ・ <input type="checkbox"/> 上下
		移動頻度	(回/分) または (回/日)
		移動速度	m/分
		張 力	<input type="checkbox"/> 受けない ・ <input type="checkbox"/> 受ける (瞬 時: kg)
		屈 曲	<input type="checkbox"/> 受けない ・ <input type="checkbox"/> 受ける (最 大: kg)
		捻 れ	<input type="checkbox"/> 受けない ・ <input type="checkbox"/> 受ける (出 げ 半 径 mm)
		振 動	<input type="checkbox"/> 受けない ・ <input type="checkbox"/> 受ける (捻 れ 角 度 度/m)
そ の 他	(振 動 数 回/秒)		

貴社名	部署名:
お名前 (ご連絡先)	(TEL: - -) (FAX: - -) (E-MAIL: @)

技術資料 TECHNICAL DATA



創意工夫を凝らし、不屈の精神をもって社会・顧客の求める技術・製品を開発し、有用で安全な優れた製品・サービスを提供します。

We will devote ourselves to ingenuity, develop technologies and products that society and customers demand, with an indomitable spirit, and provide useful and safe excellent products and services.