



被覆 導電性エラストマー

YSロケーティングワイヤー 3.4φ YOTSUGI YSロケーティ

寸法表 寸法単位mm

類別品番	A	B	C
YS-671-3-1	3.4 <sup>+0.4</sup> <sub>-0.2</sub>	1.8±0.2	0.8 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.2</sub>

導体公称断面積	標準条長	概算質量
2.0mm <sup>2</sup>	100 <sup>+2</sup> <sub>-0</sub> m	2.6 kg/100m

備考

- 表示文字は、実際の字体とは多少異なります。
- 標準条長の寸法は原則として連続したワイヤーについてのものとするが、製造上やむを得ず標準条長に満たないものが生じた場合には、連続したワイヤー2本についてその長さの合計が標準条長の寸法に適合すれば合格とする。

名称	YSロケーティングワイヤー（一般用） （導電性エラストマー被覆）	型番	YS-671-3-1	分類	検図	製図	設計	依頼
日付	2016年11月8日	図番	TGZA0180	仕様図		東京（枝） 岸田	---	東京（業） 川口
縮尺	1:1	図公差	—	原図サイズ	A4	図法	—	

ヨツギ株式会社