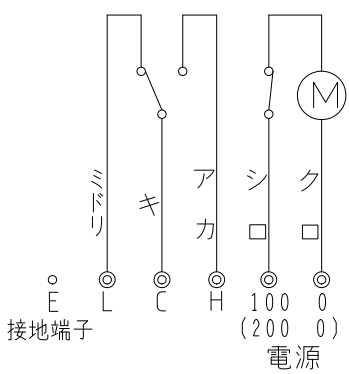


※ケーブルグラントをご指定下さい
御仕様 ケーブルグラント型式 適合ケーブル範囲

	SXC-16B-1	φ10~φ12
	SXC-16B-2	φ8~φ10

○印が今回の貴社の御仕様です。



内蔵マイクロスイッチ
AC250V 6A 抵抗負荷
DC125V 0.5A 抵抗負荷

塗 装 色 : 10YR7.5/14
静 止 トルク : 約10.0N・cm
回 転 数 : 1RPM
使用周囲温度 : -10~+40°C

御仕様	電源電圧	申請型式名称
	AC100V	PRL-5-WP
	AC200V	PRL-5-VP

○印が今回の貴社の御仕様です。

d2G4
労検第T66814号

防爆構造：耐圧防爆構造
爆発等級及び発火度：2G4
導線引込方式：耐圧パッキン式引込方式

台数 台

図番 CHANGE NOTICE	承認 APPROVED	検図 CHECKED	製図 DRAWN	名称 TITLE
			ohno	PRL-S7
				パドル式 レベルスイッチ
第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1:2	日付 DATE 2015.6.16	東和制電工業株式会社 TOWA SEIDEN INDUSTRIAL CO., LTD.	図面番号 DRG. No. HR-90001