



《注記》

- 結線方法により、磁力線の出力が異なります。
ご使用される仕様に合わせ、結線方法を選択願います。
- 定格電圧以上のご使用はしないでください。
過電圧でのご使用はコイル焼損の原因となります。
- 電磁コイルは通電を行った分だけ、徐々にですが劣化が進んでいきます。
定期的にマグネットユニットの抵抗値を計測してください。(6ヶ月に1回程度)

TYPE NO.	PRODUCTS NAME	QUANTITY	MATERIAL	REMARKS
----------	---------------	----------	----------	---------

DRAWING NO.	19103-W	QUANTITY		DIVISION MANAGER		CUSTOMER	
TITLE	FA-ST型・FA-PR型 電磁マグネットブロック 結線図			SECTION MANAGER		CUSTOMER DRAWING NO.	
				CHECK OF DRAWING		A REMARKS COLUMN	
				DRAWING		DATE	IDENTITY
				DESIGN			REMARKS
CAD NO.	3/LIFTING/EMG/19103/ 19103-W	WEIGHT		PERSON IN CHARGE			
PROJECTION	THIRD ANGLE PROJECTION	SCALE	FREE	DATE	2023/10/19	SANSHIN KINZOKU KOGYO CO., LTD.	