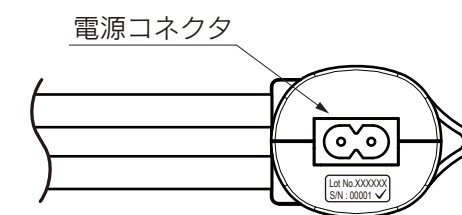


注1)ランナーの数量

$$NR = \frac{L(\text{仕上幅})\text{mm}}{125}$$

(小数点以下は切上げ。但し、切上げた結果が奇数の場合は1を加え偶数とする)



No.	部品名	数量	材質/表面処理/形式	No.	部品名	数量	材質/表面処理/形式
⑥	ランナー	注1)	POM樹脂	⑬	カーテンハンガー	1	SPCC鋼
⑤	カーテンエンドハンガー	1	ASA樹脂	⑫	モーターブラケット	1	PC/ABS樹脂
④	速度調節ボリューム	1	—	⑪	エンドキャップ	1	PC/ABS樹脂
③	リセットボタン	1	—	⑩	下蓋	1	ASA樹脂
②	受信LED(赤)	1	—	⑨	上蓋	1	ASA樹脂
①	電源LED(緑)	1	—	⑧	レール	1	アルミ合金 焼付白色塗装
				⑦	リードランナー	1	POM樹脂

UNIT : mm	SCALE : 1/1	SIZE : A3	品名	電動カーテンレール
DRWN. BY : M. Anzai	DATE 2013/07/05		品番	CR300
CHKD. BY :	DATE		図面番号	
APPD. BY :	DATE			

