

CR1060

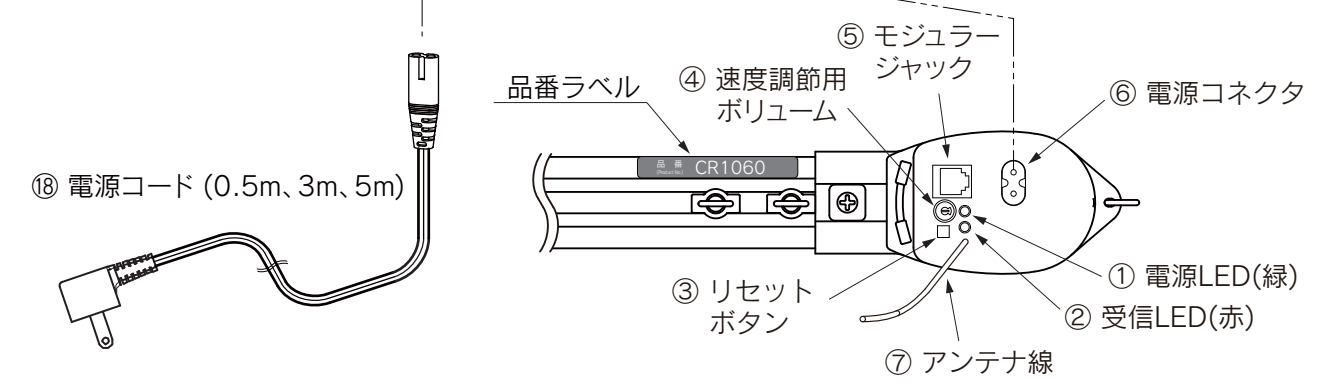
製作寸法 : 片開き 300 ~ 1000cm (1cm単位)
 カーテン重量 : 片開き 60kg Max.

注1) ランナーの数量

$$NR = \frac{L(\text{仕上幅})\text{mm}}{120}$$

(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)

| | | | | | | | |
|-----|------------|----|--------------|-----|-------------|-----|--------------|
| ⑨ | カーテンエンドリング | 1 | SUS304鋼 | ⑱ | 電源コード | 1 | — |
| ⑧ | レール | 1 | アルミ合金 焼付白色塗装 | ⑰ | モーターユニット底蓋 | 1 | PC/ABS樹脂 |
| ⑦ | アンテナ線 | 1 | — | ⑯ | モーターユニットケース | 1 | アルミ合金 焼付白色塗装 |
| ⑥ | 電源コネクタ | 1 | — | ⑮ | ロックノブ | 1 | PC/ABS樹脂 |
| ⑤ | モジュールジャック | 1 | — | ⑭ | エンドキャップ | 1 | PC/ABS樹脂 |
| ④ | 速度調節ボリューム | 1 | — | ⑬ | モーターブラケット | 1 | PC/ABS樹脂 |
| ③ | リセットボタン | 1 | — | ⑫ | カーテンハンガー(直) | 1 | SPCC鋼 |
| ② | 受信LED(赤) | 1 | — | ⑪ | リードランナーA | 1 | POM樹脂 |
| ① | 電源LED(緑) | 1 | — | ⑩ | ランナー | 注1) | POM樹脂 |
| 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 |



| | | | | |
|----------------------|---------|------------|------|--------------|
| UNIT : mm | SCALE : | SIZE : A3 | 品名 | 電動カーテンレール |
| DRWN. BY : M. Anzai | DATE | 2015/03/02 | 品番 | CR1060 |
| CHKD. BY : S. Sato | DATE | 2015/03/03 | 図面番号 | CR1060-JD002 |
| APPD. BY : K. Nasuno | DATE | 2013/03/05 | | |

