

スクリーン昇降装置明細書

名称	概要							備考
1	方式	動力	速度	昇降所要時間	ワイヤー径	吊点数	吊荷重	
スクリーン昇降装置	下巻き昇降	0.4kW	4.2m/min (50Hz) 5.0m/min (60Hz)	3.0~3.3min (50Hz) 2.5~2.8min (60Hz)	4mm	2	151kgf (1480N) ※注記3	ドラム径φ120
2	制御盤 (1回路)							オプション: 過負荷防止回路、インバーターによるスロースタート・スローストップ
3	操作盤 (1回路)							キースイッチ付露出型スイッチ

モーター標準仕様		最大消費電力	
電源電圧	3φ3W 200V 50/60Hz	最大消費電力	400W
モータ出力	0.4kW (減速比: 1/300) B付	最大消費電流	2.0A
定格電流値	2.5/2.3A	待機電力	0W

スクリーン生地	ホワイト (WG201・207)	防火品
質量	約151kg	

別途工事

1. 一次・二次電気配線配管工事、及び配線材料
2. スイッチボックス
3. ブドウ籠 (架台及び吊材)

注記

1. イメージ内には隠目があります (H=1800以上)。(WG207はH=5000以上)
2. キャットウォーク点検口。搬入は別途打合せが必要です。
3. 荷重表示は静吊荷重を示します。設備・ブドウ籠重量を含みません。

