

スクリーン昇降装置明細書

名称	概 要							備 考
	方式	動力	速度	昇降所要時間	ワイヤー径	吊点数	吊 荷 重	
1 スクリーン昇降装置	下巻き昇降	0.4kW	4.2m/min (50Hz) 5.0m/min (60Hz)	1.7 ~ 2.0min (50Hz) 1.4 ~ 1.6min (60Hz)	3mm	2	81kgf (794N) ※注記3	ドラム径φ90
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	400W
電源電圧	3φ3W 200V 50/60Hz	最大消費電流	2.0A
モータ出力	0.4kW (減速比: 1/300) B付	待機電力	0W
定格電流値	2.5/2.3A		

スクリーン生地	ホワイト (WG201・207) 防炎品
質 量	約81kg

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. イメージ内には継目があります (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。

