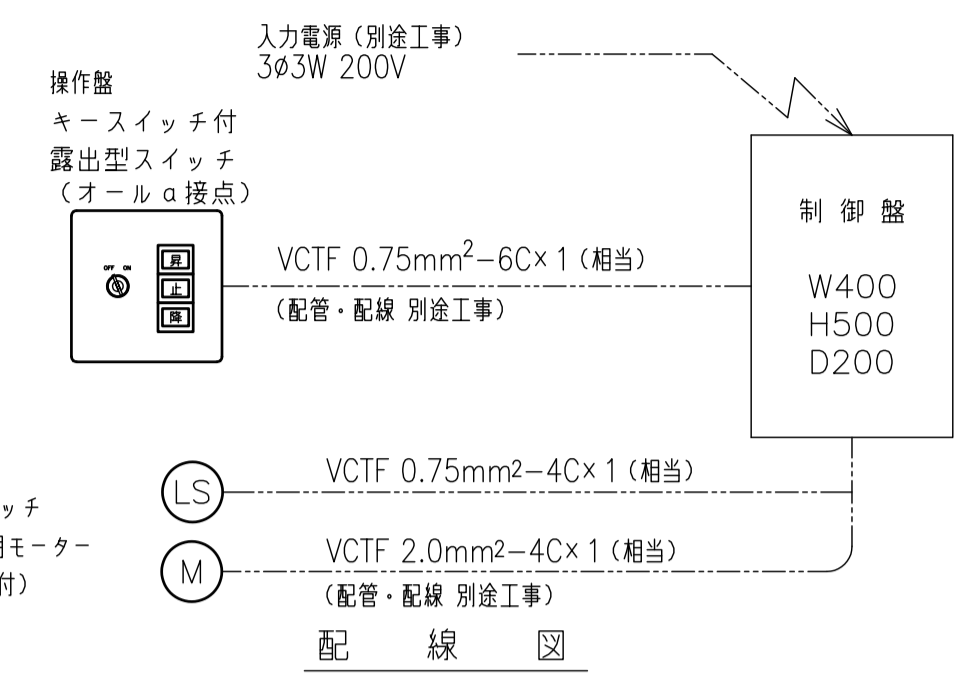
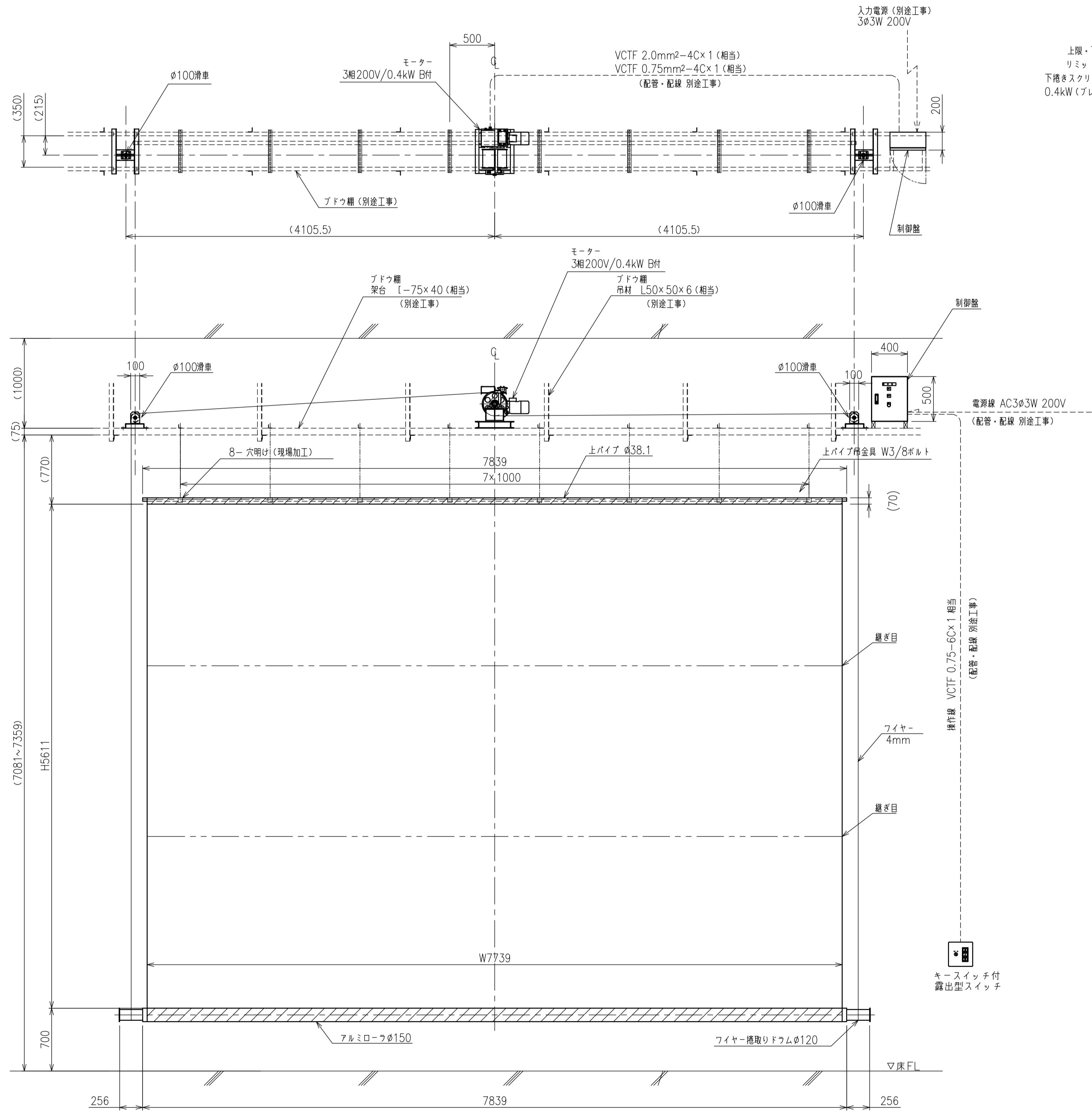


スクリーン昇降装置明細書

名称	概要							備考
1 スクリーン昇降装置	方式	動力	速度	昇降所要時間	ワイヤー径	吊点数	吊荷重	ドラム径φ120 *注記3
	下巻き昇降	0.4kW	4.2m/min (50Hz) 5.0m/min (60Hz)	2.2 ~ 2.5min (50Hz) 1.8 ~ 2.1min (60Hz)	4mm	2	106kgf (1035N)	
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: 1/30) 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・208)	防炎品
本体質量	106.0kg	
モーターユニット	75.0kg	
制御盤	15.0kg	
滑車	2.0kg (滑車架台約4.0kg)	
吊金具	2.0kg (吊金具数: 8)	
操作スイッチ	0.5kg	

- 別途工事
- 一次・二次電気配線配管工事、及び配線材料
 - スイッチボックス
 - ブドウ棚 (架台及び吊材)
- 注記
- イメージ内には継目があります (H=1800以上)。(WG208はH=5000以上)
 - キャットウォーク点検口、搬入は別途打合せが必要です。
 - 荷重表示は静吊荷重を示します。設備・ブドウ棚重量を含みません。

