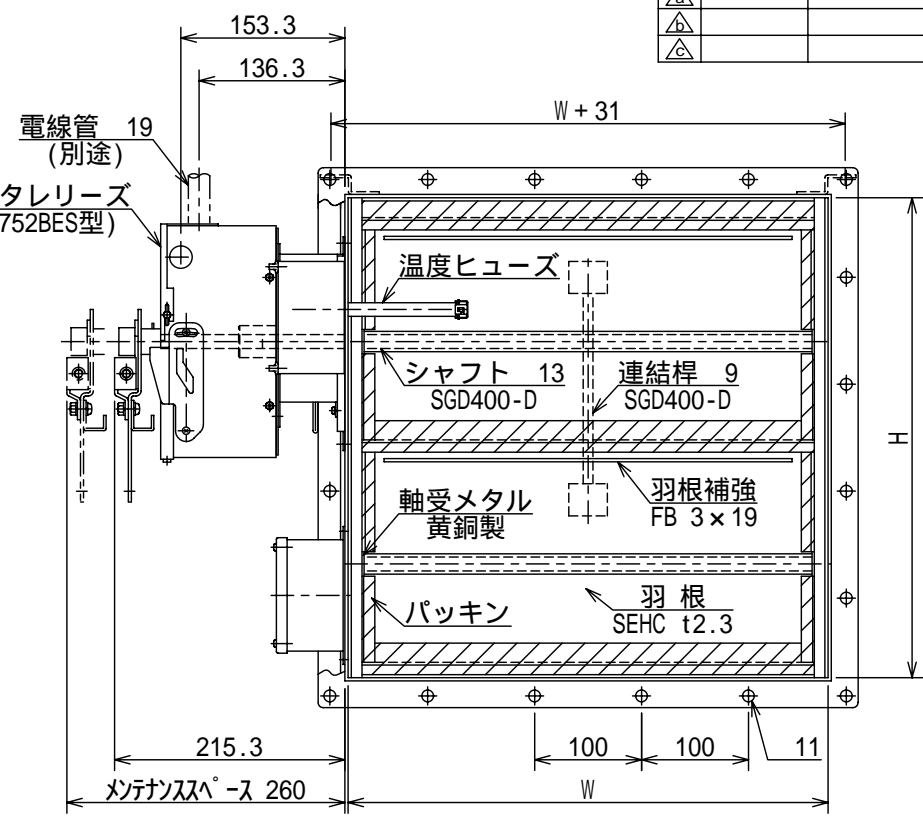
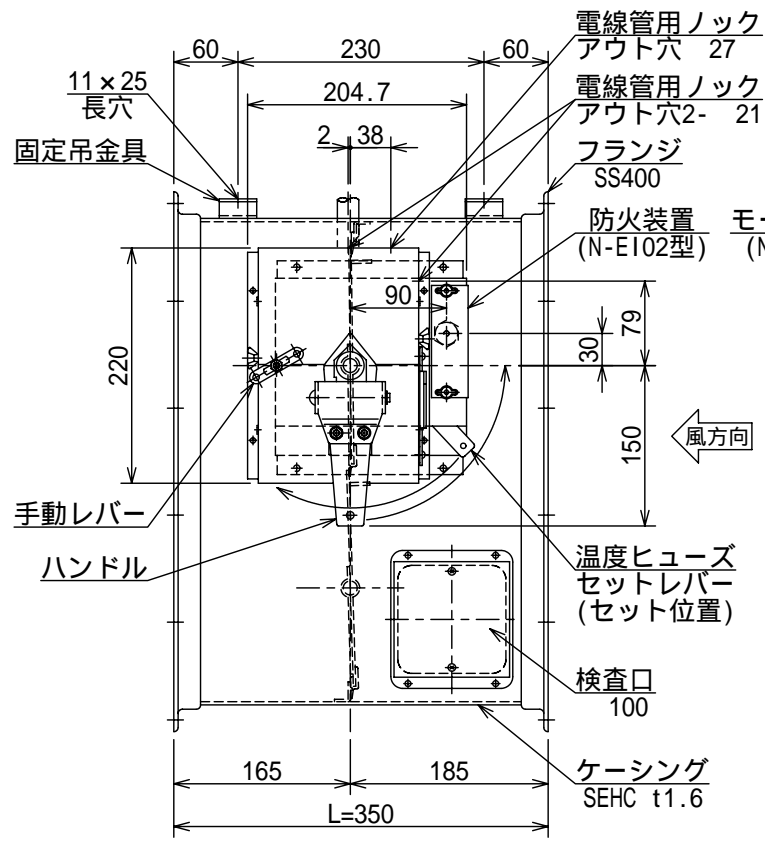
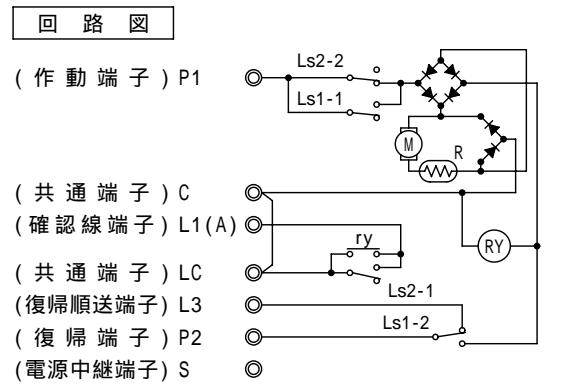


AD-35343

記号	日付	記事	記入者
△			
△			
△			



仕様	
項目	型式 N-841NRB-1 (気密型)
定格電圧	DC24V
作動	定格電流 0.1A
	作動時間 2.3秒 (自己遮断まで+2.2秒)
	作動トルク 450/600N・cm (45/60kgf・cm)
復帰	定格電流 0.3A
	復帰時間 28秒 (アイドリング時間含む)
	復帰トルク 1200N・cm (120kgf・cm)
通電定格	連続 (自己遮断型)
スイッチ接点容量	DC30V, 1A (抵抗負荷)
温度ヒューズ	280 溶飛
表面仕上	防錆塗装



- 注意事項
- 本図は、静圧1200Pa以下に適用します。
 - 本図は、風方向に対してモータレリーズの左取付を示しています。
 - ワイヤー手動操作式の時は、 OUTER受金具、 OUTER止め金具を取付ます。電気式開放函で御使用の際は取付致しません。
 - 本ダンパは、風方向に方向性がありますので御注意下さい。

(注)1 本図は復帰完了時(待機)の状態を示しています。
2 無電圧確認端子を必要とする場合は、共通端子 C-LC間の渡り線を切断して下さい。

N-841NRB-1型		排煙・防火ダンパ		外形図	
(気密型)		(ストッパー付)		(角型フランジ式)	
				(モータ復帰式) (SEMPD)	
尺度	/ /	承認	田村 2005.6.7	検図	三枝 2005.6.7
				設計	清水 2005.6.7
				写図	
ニツケイ株式会社				図番	AD-35343

注記 連動制御器の信号は、モータレリーズ側で自己遮断するまで連続通電して下さい。