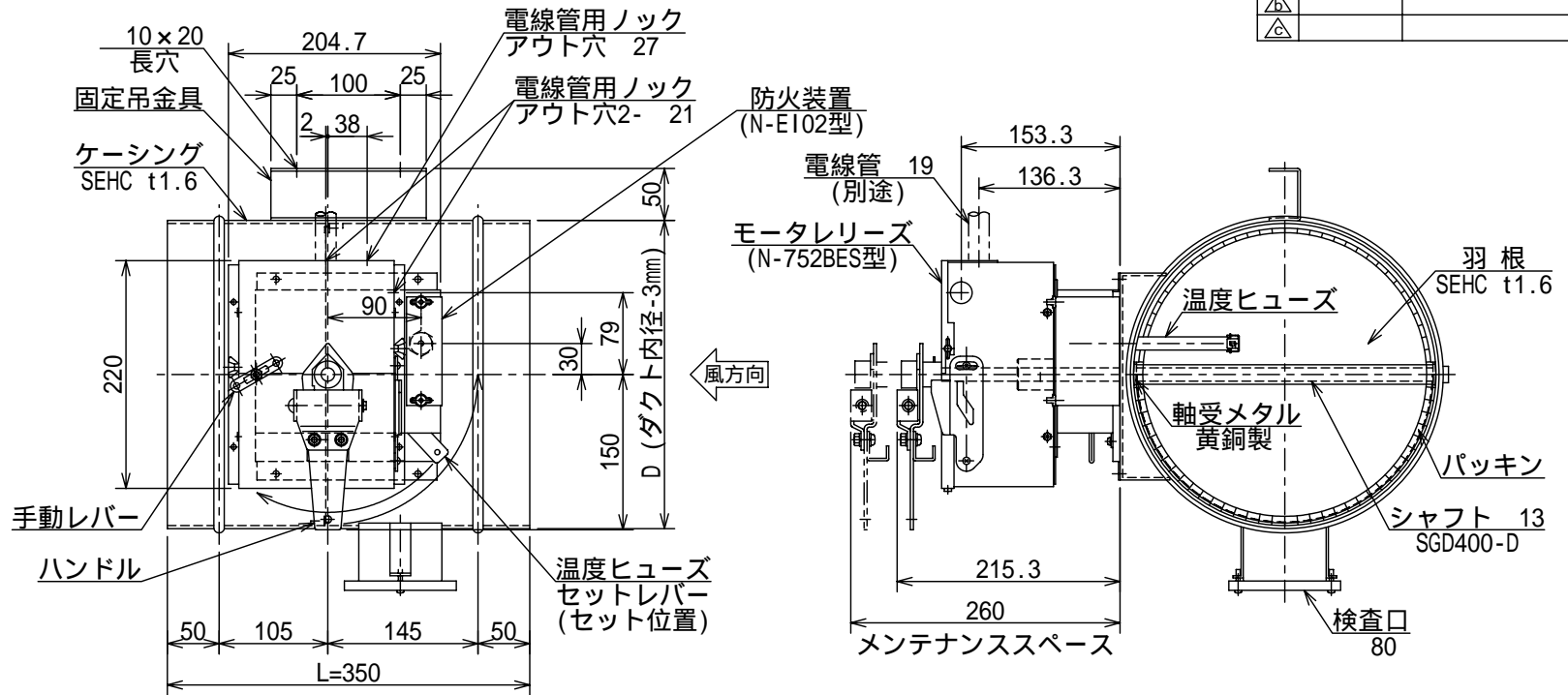


AD-35345

記号	日付	記事	記入者
△			
△			
△			

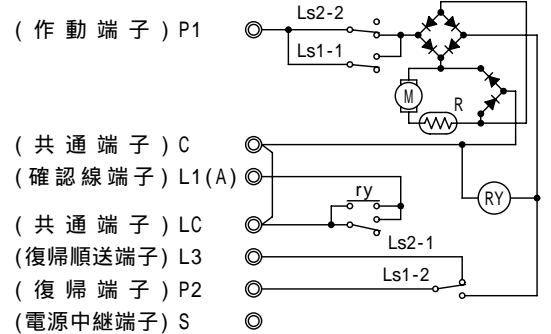


仕様

項目	型式	N-847NRB-B1 (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

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

回路図



(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。

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リリースの左取付を示しています。
- ・ワイヤ手動操作式の時は、アウター受金具、アウター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。

N-847NRB-B1型		排煙・防火ダンパ		外形図	
(気密型)		(ストッパー付)		(円型差込式)	
		(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	
ニッケイ株式会社				図番	AD-35345