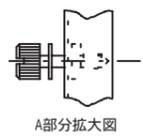
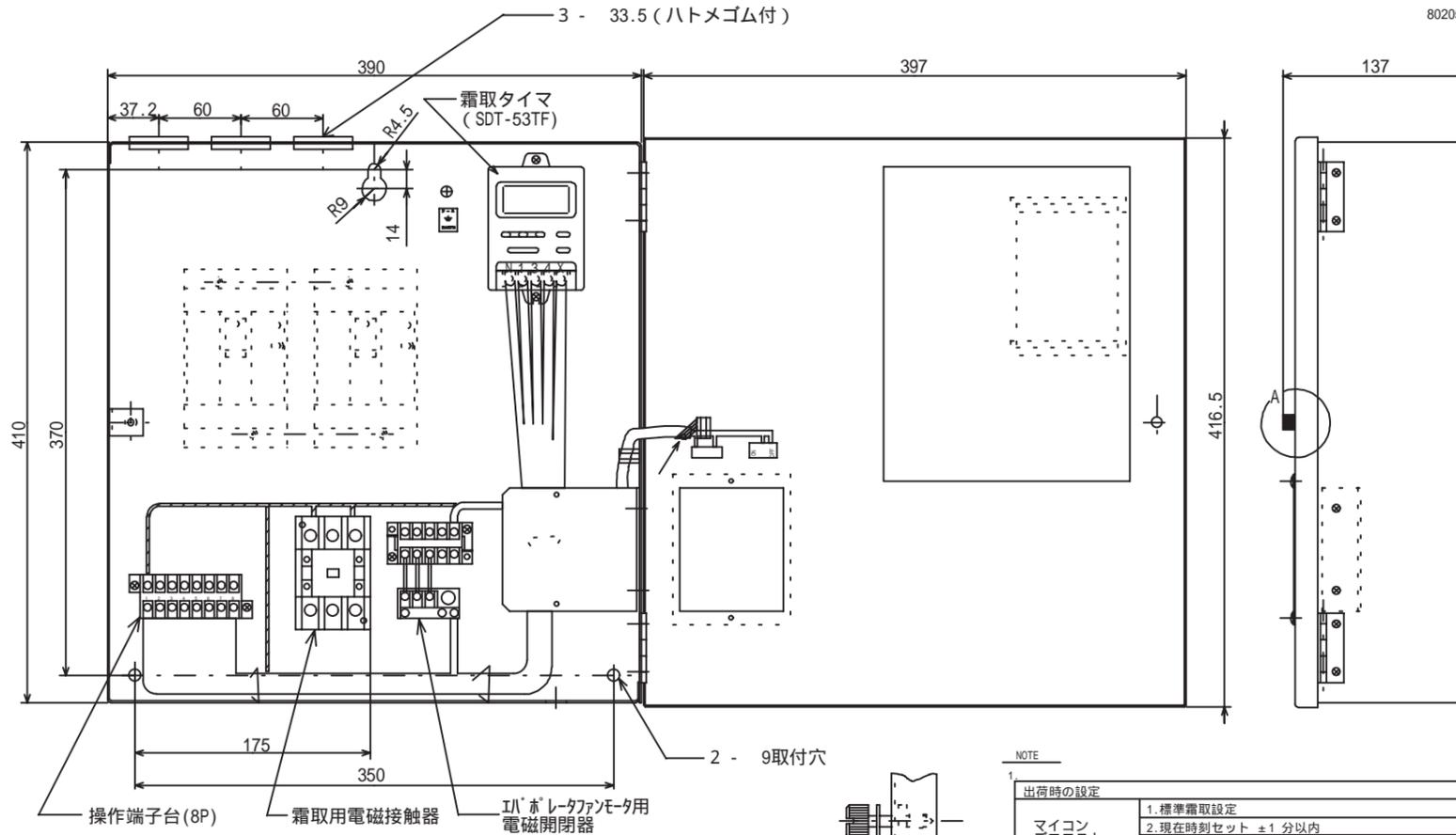


SDT-401M

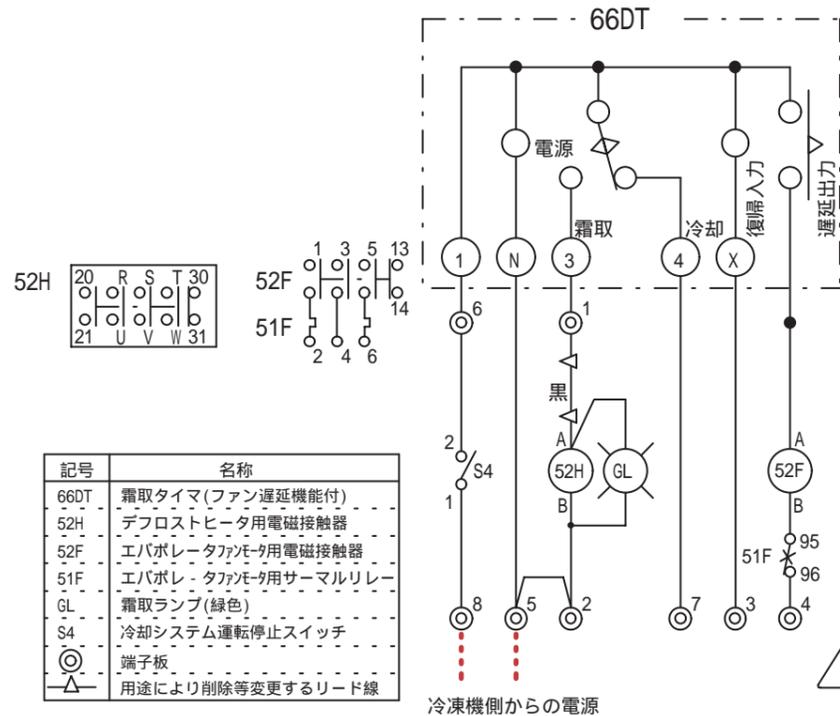
80205307801003



NOTE

出荷時の設定	1.標準霜取設定
マイコンデフロストタイマ	2.現在時刻セット ±1分以内
	3.現在時刻表示状態
	4.ファン遅延時間を0分にセットする(初期設定1.5分)
運転スイッチ	ON

80264219724000
SDT-401M SDT-601M
SDT-450MR SDT-650MR



記号	名称
66DT	霜取タイマ(ファン遅延機能付)
52H	デフロストヒータ用電磁接触器
52F	エバポレータファンモータ用電磁接触器
51F	エバポレータファンモータ用サーマルリレー
GL	霜取ランプ(緑色)
S4	冷却システム運転停止スイッチ
⊙	端子板
△	用途により削除等変更するリード線

(御注意)

- アースは指示ラベルの位置に行なってください。
- 冷凍機制御盤への配線は冷凍機側の回路図または施工説明書を参照してください。



この製品をご使用になる場合は、漏電遮断器の設置とアース配線工事が必要です。

品番	SDT-401M	
用途	クーリングコイル霜取装置(ヒータ・オサイル兼用)	
設置場所	屋内(屋内の壁面)	
周囲温度	-10 ~ +40	
電源	三相 200V 50Hz/60Hz	
内蔵部品	霜取表示灯	緑色, 型式: BN-51
	システム運転操作スイッチ	黒色, 型式: SL10K2-7(表面ON-OFF表示付)
	霜取タイマ	SDT-53TF
	霜取用電磁接触器	型式: FC-2SZ16A 定格: AC200V, 45A
品	エバポレータファンモータ用電磁接触器	型式: FW-0SZ16 設定電流: 3.8A(2.8~4.2A可変)
	質量	7.1kg
取付可能部品	リモートコントローラ	SPK-EP170(オプション)
	コンプレッサ用漏電遮断器	富士電機製 型式: EG33B, EG53B, EG103B, EG203B
	デフロストヒータ用漏電遮断器	富士電機製 型式: EG33B, EG53B, EG103B
適用機種	ロータリアウトドア: 600W ~ 3HP 半密閉アウトドア: 2 ~ 7.5HP スクロールユニット: 3 ~ 8HP	

・・・記載型式名の取付穴は盤に空いています。