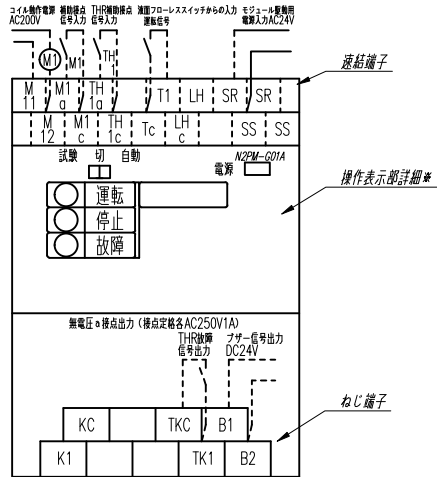
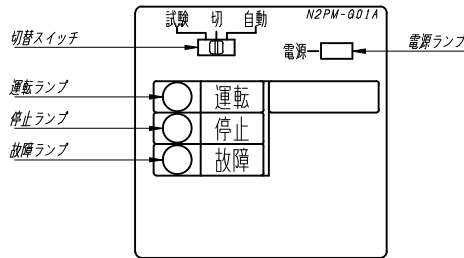


F	変更履歴	特記事項	品番	N2PM-G01S_A	検図	設計	製図	名称	協約形制御モジュール	数量
			シーケンス記号		作成日	縮尺	A3基準 1:2	整理番号		ページ
								内外電機株式会社 Naigai Energening Inc.	図番	欠

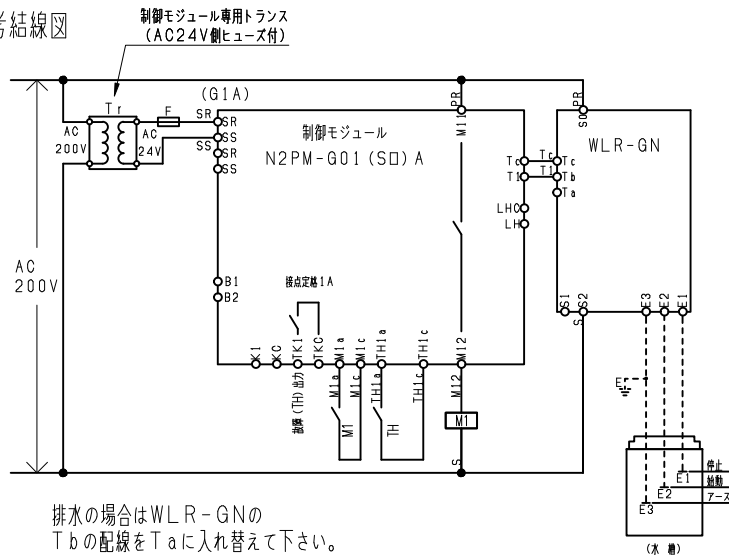
■ 結線図（一体形／分離形と同様）



※ 操作表示部詳細



■ 参考結線図



排水の場合はWLR-GNのTcの配線をTaに入れ替えて下さい。
(水位の始動と停止が逆になります。)

■ 機能／性能仕様

制御モジュール名		単独自動運転G（故障）モジュール
品番		N2PM-G01SDA
専用ケーブル長*	500mm (5)	N2PM-G01S5A
	1000mm (10)	N2PM-G01S10A
	1500mm (15)	N2PM-G01S15A
	2000mm (20)	N2PM-G01S20A
	2500mm (25)	N2PM-G01S25A
	3000mm (30)	N2PM-G01S30A
定格電圧		AC24V
消費電力		消費電力（7VA）
表示	LED（緑）	制御モジュール電源供給時に点灯表示
	LED（赤）	負荷運転時に点灯表示
	LED（緑）	負荷停止時に点灯表示
	LED（橙）	負荷故障時に点灯表示
切替スイッチ		試験-切-自動
外部出力	状態・故障出力	故障出力無電圧α接点出力（AC250V1A）
	水位警報出力	-
接続適合電線	速結端子	より線0.2mm ² ~1.25mm ² /単線φ0.4mm~φ1.2mm
	ねじ端子	M3.5ねじ1.25mm ² （最大2mm ² ）
ケース材質		難燃ABS黒
質量	操作表示部	60g
	本体部	100g

* 協約形制御モジュールの品番は専用ケーブルの長さより、品番が異なります。
協約形制御モジュールの品番は、専用ケーブル長の（ ）内の数値を品番箇の口に記載しての品番としてください。

F	変更履歴	特記事項	品番	N2PM-G01S_A	検図	設計	製図	名称	協約形制御モジュール	
			シーケンス記号					整理番号		ページ
								作成日		
									内外電機株式会社 図番	欠
									Naigai Engineering Inc.	