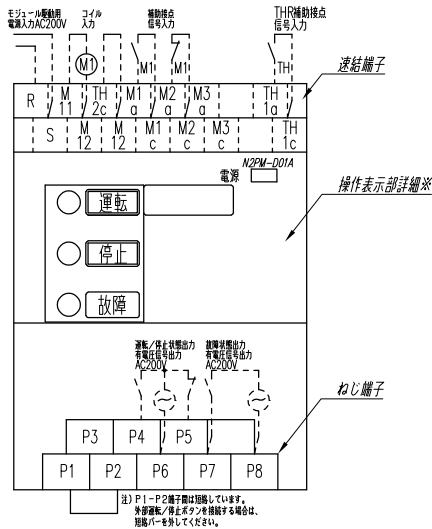


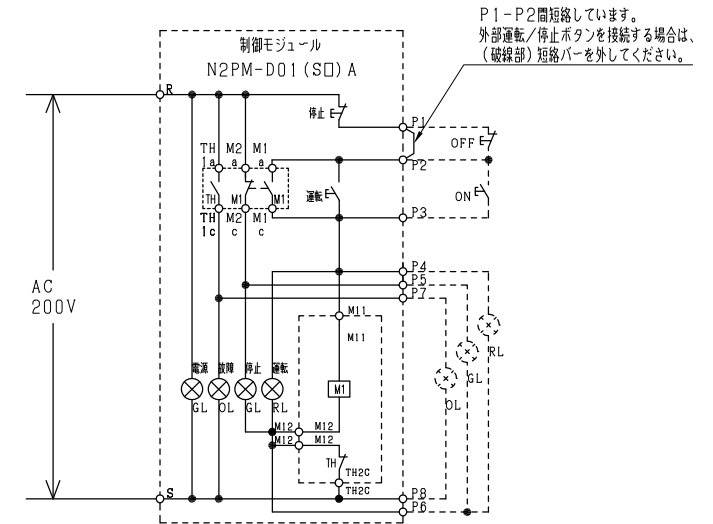
■結線図（一体形/分離形）



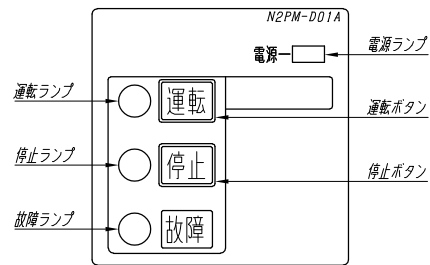
■機能/性能仕様

制御モジュール名	操作(故障)モジュール	
品番	N2PM-D01S□A	
専用ケーブル長	500mm(5)	N2PM-D01S5A
	1000mm(10)	N2PM-D01S10A
	※1500mm(15)	N2PM-D01S15A
定格電圧	AC200V	
定格電流	定格電流(0.5A)	
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
押しボタンスイッチ	運転/停止	
切替スイッチ	-	
外部出力	状態・故障出力	運転/停止/故障状態出力有電圧出力(AC200V0.5A)
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

■参考結線図



※操作表示部詳細



※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()内の数値を品番間の□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-D01S_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				作成日			整理番号	ページ	
										内外電機株式会社	図番	次
										Naigai Engineering Inc.		