

運転方式	警報種別	給水用	排水用
自動交互異常時同時運転	無電圧		-

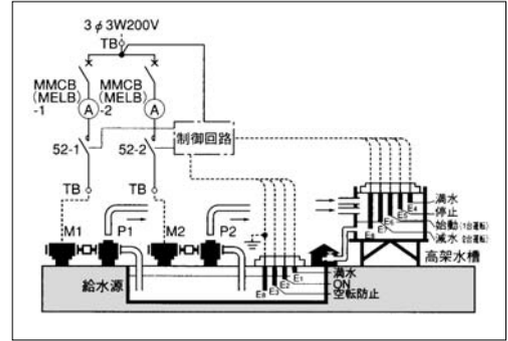
NEW

TMCG4AWX

給水用



3 3W 200V 給水源の水位表示と減水によるポンプの空転防止、
高架水槽の水位表示を兼ねた給水の自動運転
塗装色：クリーム色 (マンセル2.5Y9/1)



(注) 50Hz地域でのコンデンサの使用は150 μ Fとなり、キャビネットのタテ寸法が100mm追加されます。価格については別途お問合せください。

(屋内用)

保護等級 IP2XD

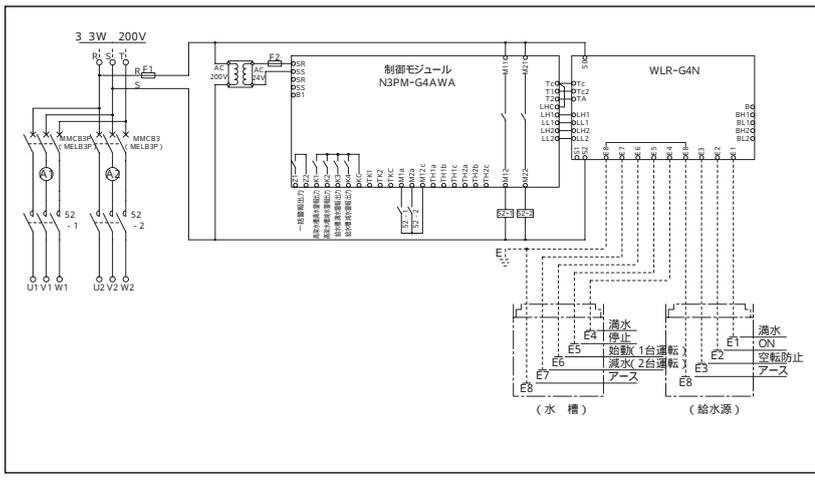
容量	仕様 (コンデンサスペース付)	主幹:漏電遮断器(電動機保護兼用)		主幹:配線用遮断器(電動機保護兼用)		キャビネット寸法(mm)			納期 区分
		ご注文品番(型式)	標準価格(円)	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカサ	
0.4kW	20 μ F以下	TMCG4AWX-04EA	251,700	TMCG4AWX-04A	230,000	700	500	160	
0.75kW	30 μ F以下	TMCG4AWX-07EA	251,700	TMCG4AWX-07A	230,000				
1.5kW	40 μ F以下	TMCG4AWX-15EA	251,700	TMCG4AWX-15A	230,000				
2.2kW	50 μ F以下	TMCG4AWX-22EA	251,700	TMCG4AWX-22A	230,000				
3.7kW	75 μ F以下	TMCG4AWX-37EA	261,100	TMCG4AWX-37A	240,700	800	500	160	
5.5kW	100 μ F以下	TMCG4AWX-55EA	302,900	TMCG4AWX-55A	268,000				
7.5kW	100 μ F以下(注)	TMCG4AWX-75EA	302,900	TMCG4AWX-75A	268,000				

(屋外用)

保護等級 IP44

容量	仕様 (コンデンサスペース付)	主幹:漏電遮断器(電動機保護兼用)		主幹:配線用遮断器(電動機保護兼用)		キャビネット寸法(mm)			納期 区分
		ご注文品番(型式)	標準価格(円)	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカサ	
0.4kW	20 μ F以下	TMCG4AWXO-04EA	269,000	TMCG4AWXO-04A	248,400	720	500	200	
0.75kW	30 μ F以下	TMCG4AWXO-07EA	269,000	TMCG4AWXO-07A	248,400				
1.5kW	40 μ F以下	TMCG4AWXO-15EA	269,000	TMCG4AWXO-15A	248,400				
2.2kW	50 μ F以下	TMCG4AWXO-22EA	269,000	TMCG4AWXO-22A	248,400				
3.7kW	75 μ F以下	TMCG4AWXO-37EA	278,800	TMCG4AWXO-37A	259,400	820	500	200	
5.5kW	100 μ F以下	TMCG4AWXO-55EA	319,100	TMCG4AWXO-55A	283,000				
7.5kW	100 μ F以下(注)	TMCG4AWXO-75EA	319,100	TMCG4AWXO-75A	283,000				

結線図

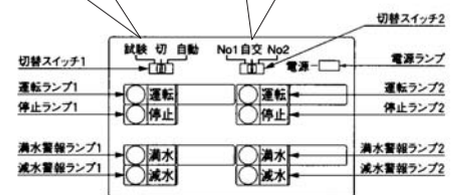


動作説明

操作表示部

切替スイッチ
試験：強制入
切：強制切
自動：自動運転

切替スイッチ
No.1：No.1ポンプ単独運転
自交：No.1ポンプ、
No.2ポンプの交互運転
No.2：No.2ポンプ単独運転



動作 給水源の水位表示と減水による空転防止、
高架水槽の水位表示を兼ねた給水の自動運転)

- 給水源の水面が何らかの事故でE₁に達すると給水源の満水警報、E₃以下になるとポンプは停止し空転を防止し給水源の減水警報を出します。
- 給水源の水面がE₂に達すると給水源の減水警報が解除され、ポンプの運転準備が整います。
- 水槽の水面が何らかの事故でE₄に達すると水槽の満水警報、E₇以下になると水槽の減水警報を出します。
- 水槽の水面がE₆以下になるとポンプは始動し、E₅に達するとポンプは停止します。

異常時同時運転 (TMCG4AWX)
・通常自動交互運転していますが、水槽の減水警報発生時は、No.1、No.2の2台のポンプが同時運転します。

入出力端子

