

10. FM貯水槽用水位制御盤

センサ式水位制御盤 (レベルキャッチャー)


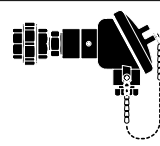


単位/円
(消費税別)

	型 式	価 格	備 考
電子設定タイプ シートスイッチ式 (マイコン仕様) 	LCX-4	*	給水、停止の他に満水警報・減水警報の無電圧接点出力付。
	LCX-6	*	給水、停止の他に満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
	LCX-8	*	高水位、低水位の水位設定切り換え機能付 満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
FM-LCZ タッチパネル式 (マイコン仕様)  ※制御盤異常無電圧端子付 (自己診断機能付)	LCZ-4	*	給水、停止の他に満水警報・減水警報の無電圧接点出力付。
	LCZ-6	*	給水、停止の他に満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
	LCZ-8	*	高水位、低水位の水位設定切り換え機能付 満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
FM-TPS タッチパネル式 (PLC仕様)  ※タイマ運転機能付	TPS-22-XC2	*	高、低水位の2種類の運転水位の選択ができます。 満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
	TPS-22-3	*	高、中、低水位の3種類の運転水位の選択ができます。 満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
	TPSLT-S	*	高、低水位の2種類の運転水位の選択ができます。 満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。
	TPSLT-P	*	ポンプ発停制御盤。 高、低水位の2種類の運転水位の選択ができます。 満水警報・減水警報・空転防止信号の無電圧接点出力付。

●*印は別途お見積いたします。

水位センサ

単位/円
(消費税別)

	型 式	価 格	測定範囲	備 考
	PLS-2	*	0~5m	貯水槽の外部側面に取り付け
	PLS-2S	*	0~5m	貯水槽のドレン管および外部取り付け 中継ボックス(合成樹脂・BOX-3-PVC)付・ケーブル2m付
	PLS-2AJ-03	*	0~3m	貯水槽の外部側面に取り付け ゼロ、スパン調整ボリューム付
	PLS-2AJ-05		0~5m	
	PLS-2AJ-10	*	0~10m	
	PLS-2AJ-20	*	0~20m	
	PLS-3S	*	0~5m	貯水槽投入式 貯水槽上部(電極座)取り付け用 中継ボックス付・ケーブル5.5m付
			0~10m	中継ボックス付・ケーブル10m付
	中継ボックス	*		合成樹脂製 H200×W200×D100 (mm) ねじ込み式・・・BOX-1-PVC 据置式・・・BOX-2-PVC
		*		ステンレス製 H200×W200×D100 (mm) ねじ込み式・・・BOX-1-SUS 据置式・・・BOX-2-SUS

●*印は別途お見積いたします。