

仕様伺書

対象形式：M8PP, M8PP1, M8PA, M8PA1

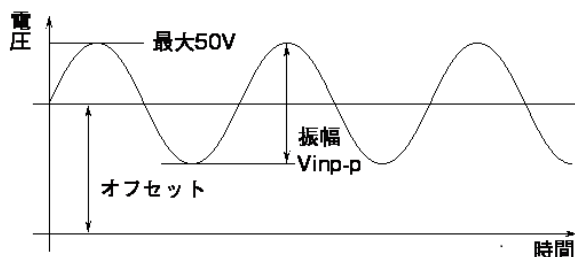
お客様記入		弊社記入		営業部門	
形 式		JOB No.		承認	作成
貴 社 名		機 番	-		
お 名 前		営業担当			
注 番					

各設定項目に対して標準設定値から変更がある場合、設定可能範囲でご指定下さい。
標準設定値とは、一切のご指定がない時の値です。

■パルス入力に関する設定項目 {入力信号BおよびEの場合、各項目にご記入下さい。}

□B：DC電圧パルス {C、Dに該当しない電圧パルス}

項目名称	出荷時設定値	標準設定値	コメント
検出レベル	V	必ず指定	検出レベルは2~10Vです。
入力信号振幅	V _{p-p}	必ず指定	振幅は2~50V _{p-p} です。
入力信号オフセット	V	必ず指定	



□E：AC電圧パルス

(M8PA、M8PA1用)

項目名称	出荷時設定値	標準設定値	コメント
入力信号振幅	V _{p-p}	必ず指定	振幅は0.1~100V _{p-p} です。

(M8PP、M8PP1用)

項目名称	出荷時設定値	標準設定値	コメント
入力周波数	Hz	必ず指定	最大周波数は50kHz(最小周波数は1Hz)です。
入力信号振幅	V _{p-p}	必ず指定	振幅は0.1~100V _{p-p} です。

■パルス出力に関する設定項目 {ワンショット出力の場合のみ、ご指定下さい。}

(M8PP、M8PP1用)

項目名称	出荷時設定値	標準設定値	コメント
出力信号のパルス幅	ワンショット ms	50ms	調整範囲(1~500ms)