

仕様伺書

対象形式：M6□XAP

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。

製造部門	
確認	設定
機番	

■ 入力に関する設定項目

Z1、S1、S2のいずれか一つを選択し、□に印を記入した上で、選択した入力の種類の設定項目に設定値をご記入下さい。

Z1：電流入力（入力範囲：0～50 mA DC）

項目名称		ご指定出荷時設定値	標準設定値	備考	弊社記入欄	
入力レンジ	入力0%値		4 mA	入力0%に相当する入力値をご指定下さい。	□ 確認済	
	入力100%値		20 mA	入力100%に相当する入力値をご指定下さい。		
<input type="checkbox"/> S1：電圧入力（入力範囲：-1000～+1000 mV DC）						
入力レンジ	入力0%値		0 mV	入力0%に相当する入力値をご指定下さい。		
	入力100%値		100 mV	入力100%に相当する入力値をご指定下さい。		
<input type="checkbox"/> S2：電圧入力（入力範囲：-10～+10 V DC）						
入力レンジ	入力0%値		1 V	入力0%に相当する入力値をご指定下さい。		
	入力100%値		5 V	入力100%に相当する入力値をご指定下さい。		

■ 出力に関する設定項目

項目名称		ご指定出荷時設定値	標準設定値	備考	弊社記入欄
出力方式		<input type="checkbox"/> 周波数変調 <input type="checkbox"/> パルス幅変調	周波数変調	いずれかをご指定下さい。	□ 確認済
出力レンジ (周波数変調)	出力0%値		0 kHz	出力方式で“周波数変調”選択時にご指定下さい。 ※出力0%値 < 出力100%値であること。 (出力範囲：0～100 kHz)	
	出力100%値		10 kHz		
出力レンジ (パルス幅変調)	出力周期		1 kHz	出力方式で“パルス幅変調”選択時にご指定下さい。 (出力周期：0.008 Hz～1 kHz) (出力範囲：1～99%)	
	出力0%値		1 %		
	出力100%値		99 %		