

仕様伺書

対象形式：MXS

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	

■設定項目

ITEM	設定可能範囲	項目	標準設定値	出荷時設定値 (設定値をご記入下さい)	弊社記入欄
06	0.0~360.0	100%入力設定（角度設定） 100%時の角度を設定 (ITEM 04にて入力値から100%を設定する場合は不要)	270.0		<input type="checkbox"/> 確認済
07	0, 1	入力回転方向設定 0: CW（時計回り） 1: CCW（反時計回り）	0		<input type="checkbox"/> 確認済
13	0~4	移動平均機能（150ms/回） 0: なし 1: 4回 2: 8回 3: 16回 4: 32回	0		<input type="checkbox"/> 確認済
14	0, 1~60	表示時間の設定（最終アクセス後、表示している時間） 0: 連続、1~60: 表示時間（分）	10		<input type="checkbox"/> 確認済
15	-15.0~0.0	0%以下出力範囲設定（%）	-15.0		<input type="checkbox"/> 確認済
16	100.0~115.0	100%以上出力範囲設定（%）	115.0		<input type="checkbox"/> 確認済
17	V1: -1.00~1.00 V2: -10.0~10.0 Z1: 0.0~20.0	0%出力設定（0%時の出力値を設定） (ITEM 18より小さい値を設定)	V1: -1.00V V2: -10.0V Z1: 4.0mA		<input type="checkbox"/> 確認済
18	V1: -1.00~1.00 V2: -10.0~10.0 Z1: 0.0~20.0	100%出力設定（100%時の出力値を設定） (ITEM 17より大きい値を設定)	V1: 1.00V V2: 10.0V Z1: 20.0mA		

上記の通りに設定して出荷しますが、実際の機器と組み合わせて再調整してください。

■ リニアライズデータ

リニアライズをご希望の場合、下表に記載してください。(設定可能範囲:-15.0~115.0)
 ご指定なき場合の設定値はすべて「0.0」となります。

入力	設定値[%]	出力	設定値[%]	入力	設定値[%]	出力	設定値[%]
入力 1		出力 1		入力 21		出力 21	
入力 2		出力 2		入力 22		出力 22	
入力 3		出力 3		入力 23		出力 23	
入力 4		出力 4		入力 24		出力 24	
入力 5		出力 5		入力 25		出力 25	
入力 6		出力 6		入力 26		出力 26	
入力 7		出力 7		入力 27		出力 27	
入力 8		出力 8		入力 28		出力 28	
入力 9		出力 9		入力 29		出力 29	
入力 10		出力 10		入力 30		出力 30	
入力 11		出力 11		入力 31		出力 31	
入力 12		出力 12		入力 32		出力 32	
入力 13		出力 13					
入力 14		出力 14					
入力 15		出力 15					
入力 16		出力 16					
入力 17		出力 17					
入力 18		出力 18					
入力 19		出力 19					
入力 20		出力 20					

弊社記入欄
<input type="checkbox"/> 確認済