

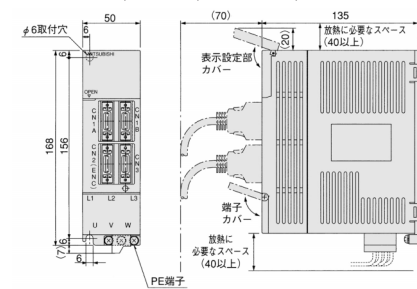
MR-J2S-Aサーボアンブ仕様および価格

サーボアンブ形名MR-J2S-		10A	20A	40A	60A	70A	100A	200A	350A	500A	10A1	20A1	40A1
価格		128,000	138,000	144,000	149,000	192,000	296,000	328,000	352,000	449,000	128,000	138,000	144,000
電源	電圧・周波数	三相AC200～230V/50,60Hzまたは 単相AC230V/50,60Hz					三相AC200～230V/50,60Hz				単相AC100～ 120V/50,60Hz		
	許容電圧変動	三相AC170～253V/50,60Hzまたは 単相AC207～253V/50,60Hz					三相AC170～253V/50,60Hz				単相AC85～ 127V/50,60Hz		
制御方式	許容周波数変動	±5%以内											
	ダイナミックブレーキ	正弦波PWM制御・電流制御方式 内蔵											
保護機能	保護機能	過電流遮断、回生過電圧遮断、過負荷遮断（電子サーマル）、サーボモータ過熱保護、 検出器異常保護、回生異常保護、不足電圧・瞬時停電保護、過速度保護、誤差過大保護											
	位置制御モード	最大入力パルス周波数 500kpps（差動レシーバ時） 200kpps（オープンコレクタ時） 位置決め帰還パルス指令パルス倍率 エンコーダ、サーボモータ1回転あたりの分解能：131072p/rev 位置決め完了幅設定 電子ギアA/B倍 A=1～65535または131072、B=1～65535 1/50 < A/B < 500 誤差過大トルク制限 0～±10000pulse（指令パルス単位） ±10回転											
速度制御モード	速度制御範囲	パラメータ設定または外部アナログ入力による設定（DC0～+10V/最大トルク） アナログ速度指令1：2000、内部速度指令1：5000 DC0～±10V/定格回転速度											
	速度変動率	±0.01%以下（負荷変動0～100%） 0%（電源変動±10%） ±0.2%以下（周囲温度25±10）アナログ速度指令時のみ											
トルク制御モード	トルク制限	パラメータ設定または外部アナログ入力による設定（DC0～+10V/最大トルク） DC0～±8V/最大トルク（入力インピーダンス10～12k）											
	アナログトルク指令入力	パラメータ設定または外部アナログ入力による設定（DC0～±10V/定格回転速度） 自冷、開放（IP00） 強冷、開放（IP00） 自冷、開放（IP00）											
構造	速度制限	パラメータ設定または外部アナログ入力による設定（DC0～±10V/定格回転速度） 自冷、開放（IP00） 強冷、開放（IP00） 自冷、開放（IP00）											

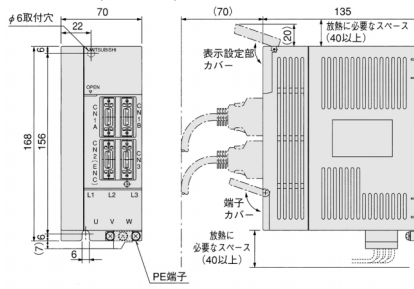
MR-J2S-Bサーボアンブ(SSC-NET対応)仕様および価格

サーボアンブ形名MR-J2S-		10B	20B	40B	60B	70B	100B	200B	350B	500B	10B1	20B1	40B1
価格		128,000	138,000	144,000	149,000	192,000	296,000	330,000	352,000	449,000	128,000	138,000	144,000
電源	電圧・周波数	三相AC200～230V/50,60Hzまたは 単相AC230V/50,60Hz					三相AC200～230V/50,60Hz				単相AC100～ 120V/50,60Hz		
	許容電圧変動	三相AC170～253V/50,60Hzまたは 単相AC207～253V/50,60Hz					三相AC170～253V/50,60Hz				単相AC85～ 127V/50,60Hz		
制御方式	許容周波数変動	±5%以内											
	ダイナミックブレーキ	正弦波PWM制御・電流制御方式 内蔵											
保護機能	保護機能	過電流遮断、回生過電圧遮断、過負荷遮断（電子サーマル）、サーボモータ過熱保護、 検出器異常保護、回生異常保護、不足電圧・瞬時停電保護、過速度保護、誤差過大保護											
	位置制御時最大指令入力	10Mpps相当											
構造	速度制限	自冷、開放（IP00） 強冷、開放（IP00） 自冷、開放（IP00）											

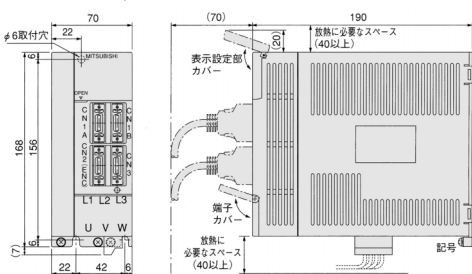
● MR-J2S-10A/B, 20A/B, 10A1/B1, 20A1/B1



● MR-J2S-40A/B, 60A/B, 40A1/B1



● MR-J2S-70A/B, 100A/B



● MR-J2S-200A/B, 350A/B

