

本リスト内容に関しては、予告なく変更する場合がございます。

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MDME	MDME202GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□.dxf	
MDME	MDME202GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□.B.dxf	
MDME	MDME202GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□.dxf	
MDME	MDME202GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□□.B.dxf	
MDME	MDME202SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□.dxf	
MDME	MDME202SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□□.B.dxf	
MDME	MDME202SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□□.dxf	
MDME	MDME202SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME202□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME302GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□.dxf	
MDME	MDME302GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□.B.dxf	
MDME	MDME302GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□.dxf	
MDME	MDME302GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME302SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□.dxf	
MDME	MDME302SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME302SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□□.dxf	
MDME	MDME302SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME302□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME402GCC	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□.dxf	
MDME	MDME402GCD	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME402GCG	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□.dxf	
MDME	MDME402GCH	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME402SCC	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□.dxf	
MDME	MDME402SCD	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME402SCG	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□□.dxf	
MDME	MDME402SCH	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME40□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME502GCC	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□.dxf	
MDME	MDME502GCD	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME502GCG	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□.dxf	
MDME	MDME502GCH	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME502SCC	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□.dxf	
MDME	MDME502SCD	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME502SCG	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□.dxf	
MDME	MDME502SCH	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104GCC	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□.dxf	
MDME	MDME104GCD	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104GCG	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□.dxf	
MDME	MDME104GCH	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104SCC	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□.dxf	
MDME	MDME104SCD	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104SCG	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□□.dxf	
MDME	MDME104SCH	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME104□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME154GCC	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□.dxf	
MDME	MDME154GCD	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME154GCG	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□.dxf	
MDME	MDME154GCH	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME154SCC	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□.dxf	
MDME	MDME154SCD	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME154SCG	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□□.dxf	
MDME	MDME154SCH	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME154□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME204GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□.dxf	
MDME	MDME204GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME204GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□.dxf	
MDME	MDME204GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME204SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□.dxf	
MDME	MDME204SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME204SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□□.dxf	
MDME	MDME204SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME204□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME304GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□.dxf	
MDME	MDME304GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME304GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□.dxf	
MDME	MDME304GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME304SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□.dxf	
MDME	MDME304SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME304SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□□.dxf	
MDME	MDME304SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME304□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME404GCC	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□.dxf	
MDME	MDME404GCD	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME404GCG	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□.dxf	
MDME	MDME404GCH	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME404SCC	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□.dxf	
MDME	MDME404SCD	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME404SCG	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□□.dxf	
MDME	MDME404SCH	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME40□□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME504GCC	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□.dxf	
MDME	MDME504GCD	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME504GCG	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□.dxf	
MDME	MDME504GCH	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME504SCC	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□.dxf	
MDME	MDME504SCD	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME504SCG	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□.dxf	
MDME	MDME504SCH	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MDME50□□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104G1C	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□.dxf	
MDME	MDME104G1D	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104G1G	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□.dxf	
MDME	MDME104G1H	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104S1C	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□.dxf	
MDME	MDME104S1D	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□□.B.dxf	
MDME	MDME104S1G	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□.dxf	
MDME	MDME104S1H	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME10□□□□□□□.B.dxf	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MDME	MDME154G1C	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□.dxf	
MDME	MDME154G1D	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□ B.dxf	
MDME	MDME154G1G	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□.dxf	
MDME	MDME154G1H	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□ B.dxf	
MDME	MDME154S1C	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□.dxf	
MDME	MDME154S1D	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□ B.dxf	
MDME	MDME154S1G	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□.dxf	
MDME	MDME154S1H	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME15□□□□ B.dxf	
MDME	MDME204G1C	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□.dxf	
MDME	MDME204G1D	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□ B.dxf	
MDME	MDME204G1G	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□.dxf	
MDME	MDME204G1H	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□ B.dxf	
MDME	MDME204S1C	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□.dxf	
MDME	MDME204S1D	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□ B.dxf	
MDME	MDME204S1G	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□.dxf	
MDME	MDME204S1H	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME20□□□□ B.dxf	
MDME	MDME304G1C	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□.dxf	
MDME	MDME304G1D	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□ B.dxf	
MDME	MDME304G1G	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□.dxf	
MDME	MDME304S1C	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□.dxf	
MDME	MDME304S1D	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□ B.dxf	
MDME	MDME304S1G	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□.dxf	
MDME	MDME304S1H	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME30□□□□ B.dxf	
MDME	MDME404G1C	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□.dxf	
MDME	MDME404G1D	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□ B.dxf	
MDME	MDME404G1G	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□.dxf	
MDME	MDME404G1H	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□ B.dxf	
MDME	MDME404S1C	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□.dxf	
MDME	MDME404S1D	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□ B.dxf	
MDME	MDME404S1G	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□.dxf	
MDME	MDME404S1H	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME40□□□□ B.dxf	
MDME	MDME504G1C	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□.dxf	
MDME	MDME504G1D	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□ B.dxf	
MDME	MDME504G1G	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□.dxf	
MDME	MDME504G1H	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□ B.dxf	
MDME	MDME504S1C	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□.dxf	
MDME	MDME504S1D	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□ B.dxf	
MDME	MDME504S1G	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□.dxf	
MDME	MDME504S1H	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME50□□□□ B.dxf	
MDME	MDME754G1C	7.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□.DXF	
MDME	MDME754G1D	7.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□ B.DXF	
MDME	MDME754G1G	7.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□.DXF	
MDME	MDME754G1H	7.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□ B.DXF	
MDME	MDME754S1C	7.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□.DXF	
MDME	MDME754S1D	7.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□ B.DXF	
MDME	MDME754S1G	7.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□.DXF	
MDME	MDME754S1H	7.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDME75□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC14G1C	11.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□.DXF	
MDME	MDMEC14G1D	11.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC14G1G	11.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□.DXF	
MDME	MDMEC14G1H	11.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC14S1C	11.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□.DXF	
MDME	MDMEC14S1D	11.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC14S1G	11.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□.DXF	
MDME	MDMEC14S1H	11.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC1□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC54G1C	15.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□.DXF	
MDME	MDMEC54G1D	15.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC54G1G	15.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□.DXF	
MDME	MDMEC54G1H	15.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC54S1C	15.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□.DXF	
MDME	MDMEC54S1D	15.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□ B.DXF	
MDME	MDMEC54S1G	15.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□.DXF	
MDME	MDMEC54S1H	15.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MDMEC5□□□□ B.DXF	
MFME	MFME152G1C	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME152G1D	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME152G1G	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME152G1H	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME152S1C	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME152S1D	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME152S1G	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME152S1H	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME252G1C	2.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME252G1D	2.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME252G1G	2.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME252G1H	2.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME252S1C	2.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME252S1D	2.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME252S1G	2.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME252S1H	2.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME452G1C	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME452G1D	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MFME	MFME452G1G	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME452G1H	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MFME	MFME452S1C	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME452S1D	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MFME	MFME452S1G	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME452S1H	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MFME	MFME154G1C	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME154G1D	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME154G1G	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME154G1H	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME154S1C	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME154S1D	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME154S1G	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□.DXF	
MFME	MFME154S1H	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME15□□□□ B.DXF	
MFME	MFME254G1C	2.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME254G1D	2.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME254G1G	2.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME254G1H	2.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME254S1C	2.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME254S1D	2.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME254S1G	2.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□.DXF	
MFME	MFME254S1H	2.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME25□□□□ B.DXF	
MFME	MFME454G1C	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME454G1D	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MFME	MFME454G1G	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME454G1H	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MFME	MFME454S1C	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME454S1D	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MFME	MFME454S1G	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□.DXF	
MFME	MFME454S1H	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MFME45□□□□ B.DXF	
MGME	MGME092G1C	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□.dxf	
MGME	MGME092G1D	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□ B.dxf	
MGME	MGME092G1G	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□.dxf	
MGME	MGME092G1H	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□ B.dxf	
MGME	MGME092S1C	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□.dxf	
MGME	MGME092S1D	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□ B.dxf	
MGME	MGME092S1G	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□.dxf	
MGME	MGME092S1H	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□1□ B.dxf	
MGME	MGME202G1C	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□.dxf	
MGME	MGME202G1D	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□ B.dxf	
MGME	MGME202G1G	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□.dxf	
MGME	MGME202G1H	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□ B.dxf	
MGME	MGME202S1C	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□.dxf	
MGME	MGME202S1D	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□ B.dxf	
MGME	MGME202S1G	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□.dxf	
MGME	MGME202S1H	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□1□ B.dxf	
MGME	MGME302G1C	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□.dxf	
MGME	MGME302G1D	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□ B.dxf	
MGME	MGME302G1G	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□.dxf	
MGME	MGME302G1H	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□ B.dxf	
MGME	MGME302S1C	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□.dxf	
MGME	MGME302S1D	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□ B.dxf	
MGME	MGME302S1G	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□.dxf	
MGME	MGME302S1H	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□1□ B.dxf	
MGME	MGME452G1C	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME452G1D	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□ B.DXF	
MGME	MGME452G1G	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME452G1H	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□ B.DXF	
MGME	MGME452S1C	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME452S1D	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□ B.DXF	
MGME	MGME452S1G	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME452S1H	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□ B.DXF	
MGME	MGME602G1C	6.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.dxf	
MGME	MGME602G1D	6.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□ B.dxf	
MGME	MGME602G1G	6.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.dxf	
MGME	MGME602G1H	6.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□ B.dxf	
MGME	MGME602S1C	6.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.dxf	
MGME	MGME602S1D	6.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□ B.dxf	
MGME	MGME602S1G	6.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.dxf	
MGME	MGME602S1H	6.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□ B.dxf	
MGME	MGME092GCC	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□.dxf	
MGME	MGME092GCD	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□ B.dxf	
MGME	MGME092GCG	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□.dxf	
MGME	MGME092GCH	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□ B.dxf	
MGME	MGME092SCC	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□.dxf	
MGME	MGME092SCD	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□ B.dxf	
MGME	MGME092SCG	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□.dxf	
MGME	MGME092SCH	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME092□C□ B.dxf	
MGME	MGME202GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□.DXF	
MGME	MGME202GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□ B.DXF	
MGME	MGME202GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□.DXF	
MGME	MGME202GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□ B.DXF	
MGME	MGME202SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□.DXF	
MGME	MGME202SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□ B.DXF	
MGME	MGME202SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□.DXF	
MGME	MGME202SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME20□□C□ B.DXF	
MGME	MGME302GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□.dxf	
MGME	MGME302GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□ B.DXF	
MGME	MGME302GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□.dxf	
MGME	MGME302GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□ B.DXF	
MGME	MGME302SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□.dxf	
MGME	MGME302SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□ B.DXF	
MGME	MGME302SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□.dxf	
MGME	MGME302SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MGME30□□C□ B.DXF	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MGME	MGME094GCC	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.dxf	
MGME	MGME094GCD	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.B.DXF	
MGME	MGME094GCG	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.dxf	
MGME	MGME094GCH	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.B.DXF	
MGME	MGME094SCC	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.dxf	
MGME	MGME094SCD	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.B.DXF	
MGME	MGME094SCG	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.dxf	
MGME	MGME094SCH	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME094□□C□.B.DXF	
MGME	MGME204GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.DXF	
MGME	MGME204GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME204GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.DXF	
MGME	MGME204GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME204SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.DXF	
MGME	MGME204SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME204SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.DXF	
MGME	MGME204SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME20□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME304GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.dxf	
MGME	MGME304GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME304GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.dxf	
MGME	MGME304GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME304SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.dxf	
MGME	MGME304SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME304SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.dxf	
MGME	MGME304SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MGME30□□□C□.B.DXF	
MGME	MGME094G1C	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.dxf	
MGME	MGME094G1D	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME094G1G	0.9k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.dxf	
MGME	MGME094G1H	0.9k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME094S1C	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.dxf	
MGME	MGME094S1D	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME094S1G	0.9k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.dxf	
MGME	MGME094S1H	0.9k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME09□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME204G1C	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.dxf	
MGME	MGME204G1D	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME204G1G	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.dxf	
MGME	MGME204G1H	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME204S1C	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.dxf	
MGME	MGME204S1D	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME204S1G	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.dxf	
MGME	MGME204S1H	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME20□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME304G1C	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.dxf	
MGME	MGME304G1D	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME304G1G	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.dxf	
MGME	MGME304G1H	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME304S1C	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.dxf	
MGME	MGME304S1D	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME304S1G	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.dxf	
MGME	MGME304S1H	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME30□□□1□.B.dxf	
MGME	MGME454G1C	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME454G1D	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.B.DXF	
MGME	MGME454G1G	4.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME454G1H	4.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.B.DXF	
MGME	MGME454S1C	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME454S1D	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.B.DXF	
MGME	MGME454S1G	4.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.DXF	
MGME	MGME454S1H	4.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME45□□□□.B.DXF	
MGME	MGME604G1C	6.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.DXF	
MGME	MGME604G1D	6.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.B.DXF	
MGME	MGME604G1G	6.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.DXF	
MGME	MGME604G1H	6.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.B.DXF	
MGME	MGME604S1C	6.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.DXF	
MGME	MGME604S1D	6.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.B.DXF	
MGME	MGME604S1G	6.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.DXF	
MGME	MGME604S1H	6.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MGME60□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD021G1A	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD021G1B	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD021G1C	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD021G1D	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD021G1N	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD021G1P	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD021G1Q	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD021G1R	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD021G1S	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD021G1T	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD021G1U	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1V	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD022G1A	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1B	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD022G1C	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1D	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD022G1N	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1P	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD022G1Q	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1R	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD022G1S	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1T	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	
MHMD	MHMD022G1U	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.DXF	
MHMD	MHMD022G1V	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHMD02□□□□.B.DXF	

本リスト内容に関しては、予告なく変更する場合がございます。

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MHME	MHME302GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME302GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME302GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME302GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME302SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME302SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME302SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME302SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME402GCC	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME402GCD	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME402GCG	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME402GCH	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME402SCC	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME402SCD	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME402SCG	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME402SCH	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME502GCC	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME502GCD	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME502GCG	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME502GCH	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME502SCC	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME502SCD	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME502SCG	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME502SCH	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME104GCC	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□.dxf	
MHME	MHME104GCD	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□ B.dxf	
MHME	MHME104GCG	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□.dxf	
MHME	MHME104GCH	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□ B.dxf	
MHME	MHME104SCC	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□.dxf	
MHME	MHME104SCD	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□ B.dxf	
MHME	MHME104SCG	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□.dxf	
MHME	MHME104SCH	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME104□C□ B.dxf	
MHME	MHME154GCC	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□.dxf	
MHME	MHME154GCD	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□ B.dxf	
MHME	MHME154GCG	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□.dxf	
MHME	MHME154GCH	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□ B.dxf	
MHME	MHME154SCC	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□.dxf	
MHME	MHME154SCD	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□ B.dxf	
MHME	MHME154SCG	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□.dxf	
MHME	MHME154SCH	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME154□C□ B.dxf	
MHME	MHME204GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□.dxf	
MHME	MHME204GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□ B.dxf	
MHME	MHME204GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□.dxf	
MHME	MHME204GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□ B.dxf	
MHME	MHME204SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□.dxf	
MHME	MHME204SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□ B.dxf	
MHME	MHME204SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□.dxf	
MHME	MHME204SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME20□□C□ B.dxf	
MHME	MHME304GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME304GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME304GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME304GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME304SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME304SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME304SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□.dxf	
MHME	MHME304SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME30□□C□ B.dxf	
MHME	MHME404GCC	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME404GCD	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME404GCG	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME404GCH	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME404SCC	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME404SCD	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME404SCG	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□.DXF	
MHME	MHME404SCH	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME40□□C□ B.DXF	
MHME	MHME504GCC	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME504GCD	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME504GCG	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME504GCH	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME504SCC	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME504SCD	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME504SCG	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□.dxf	
MHME	MHME504SCH	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MHME50□□C□ B.dxf	
MHME	MHME104G1C	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□.dxf	
MHME	MHME104G1D	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□ B.dxf	
MHME	MHME104G1G	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□.dxf	
MHME	MHME104G1H	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□ B.dxf	
MHME	MHME104S1C	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□.dxf	
MHME	MHME104S1D	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□ B.dxf	
MHME	MHME104S1G	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□.dxf	
MHME	MHME104S1H	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME10□□1□ B.dxf	
MHME	MHME154G1C	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□.dxf	
MHME	MHME154G1D	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□ B.dxf	
MHME	MHME154G1G	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□.dxf	
MHME	MHME154G1H	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□ B.dxf	
MHME	MHME154S1C	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□.dxf	
MHME	MHME154S1D	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□ B.dxf	
MHME	MHME154S1G	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□.dxf	
MHME	MHME154S1H	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME15□□1□ B.dxf	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MHME	MHME204G1C	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□.dxf	
MHME	MHME204G1D	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□ B.dxf	
MHME	MHME204G1G	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□.dxf	
MHME	MHME204G1H	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□ B.dxf	
MHME	MHME204S1C	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□.dxf	
MHME	MHME204S1D	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□ B.dxf	
MHME	MHME204S1G	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□.dxf	
MHME	MHME204S1H	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME20□□□□ B.dxf	
MHME	MHME304G1C	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□.dxf	
MHME	MHME304G1D	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□ B.dxf	
MHME	MHME304G1G	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□.dxf	
MHME	MHME304G1H	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□ B.dxf	
MHME	MHME304S1C	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□.dxf	
MHME	MHME304S1D	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□ B.dxf	
MHME	MHME304S1G	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□.dxf	
MHME	MHME304S1H	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME30□□□□ B.dxf	
MHME	MHME404G1C	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□.dxf	
MHME	MHME404G1D	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□ B.dxf	
MHME	MHME404G1G	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□.dxf	
MHME	MHME404G1H	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□ B.dxf	
MHME	MHME404S1C	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□.dxf	
MHME	MHME404S1D	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□ B.dxf	
MHME	MHME404S1G	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□.dxf	
MHME	MHME404S1H	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME40□□□□ B.dxf	
MHME	MHME504G1C	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□.dxf	
MHME	MHME504G1D	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□ B.dxf	
MHME	MHME504G1G	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□.dxf	
MHME	MHME504G1H	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□ B.dxf	
MHME	MHME504S1C	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□.dxf	
MHME	MHME504S1D	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□ B.dxf	
MHME	MHME504S1G	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□.dxf	
MHME	MHME504S1H	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME50□□□□ B.dxf	
MHME	MHME754G1C	7.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□.DXF	
MHME	MHME754G1D	7.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□ B.DXF	
MHME	MHME754G1G	7.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□.DXF	
MHME	MHME754G1H	7.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□ B.DXF	
MHME	MHME754S1C	7.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□.DXF	
MHME	MHME754S1D	7.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□ B.DXF	
MHME	MHME754S1G	7.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□.DXF	
MHME	MHME754S1H	7.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MHME75□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD5AZG1A	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1B	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1C	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1D	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1N	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1P	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1Q	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1R	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1S	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1T	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1U	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZG1V	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD011G1A	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011G1B	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD011G1C	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011G1D	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD011G1N	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011G1P	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD011G1Q	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011G1R	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD011G1S	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011G1T	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD011G1U	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011G1V	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD012G1A	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012G1B	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD012G1C	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012G1D	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD012G1N	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012G1P	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD012G1Q	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012G1R	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD012G1S	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012G1T	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD012G1U	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012G1V	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□ B.DXF	
MSMD	MSMD021G1A	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ rev1.DXF	
MSMD	MSMD021G1B	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD021G1C	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ rev1.DXF	
MSMD	MSMD021G1D	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD021G1N	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ rev1.DXF	
MSMD	MSMD021G1P	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD021G1Q	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ rev1.DXF	
MSMD	MSMD021G1R	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD021G1S	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ rev1.DXF	
MSMD	MSMD021G1T	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ B.dxf	
MSMD	MSMD021G1U	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ rev1.DXF	
MSMD	MSMD021G1V	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□ B.dxf	

本リスト内容に関しては、予告なく変更する場合がございます。

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MSMD	MSMD022G1A	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022G1B	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD022G1C	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022G1D	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD022G1N	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022G1P	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD022G1Q	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022G1R	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD022G1S	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022G1T	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD022G1U	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022G1V	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041G1A	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041G1B	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041G1C	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041G1D	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041G1N	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041G1P	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041G1Q	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041G1R	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041G1S	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041G1T	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041G1U	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041G1V	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042G1A	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042G1B	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042G1C	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042G1D	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042G1N	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042G1P	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042G1Q	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042G1R	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042G1S	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042G1T	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042G1U	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042G1V	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082G1A	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082G1B	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082G1C	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082G1D	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082G1N	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082G1P	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082G1Q	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082G1R	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082G1S	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082G1T	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082G1U	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082G1V	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD5AZS1A	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1B	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1C	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1D	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1N	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1P	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1Q	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1R	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1S	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1T	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1U	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□.dxf	
MSMD	MSMD5AZS1V	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD5A□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD011S1A	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011S1B	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD011S1C	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011S1D	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD011S1N	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011S1P	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD011S1Q	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011S1R	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD011S1S	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011S1T	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD011S1U	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD011S1V	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD012S1A	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012S1B	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD012S1C	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012S1D	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD012S1N	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012S1P	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD012S1Q	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012S1R	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD012S1S	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012S1T	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD012S1U	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□.DXF	
MSMD	MSMD012S1V	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD01□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD021S1A	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD021S1B	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD021S1C	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD021S1D	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MSMD	MSMD021S1N	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD021S1P	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD021S1Q	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD021S1R	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD021S1S	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD021S1T	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD021S1U	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD021S1V	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD022S1A	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022S1B	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD022S1C	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022S1D	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD022S1N	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022S1P	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD022S1Q	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022S1R	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.dxf	
MSMD	MSMD022S1S	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022S1T	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD022S1U	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_rev1.DXF	
MSMD	MSMD022S1V	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD02□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041S1A	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041S1B	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041S1C	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041S1D	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041S1N	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041S1P	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041S1Q	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041S1R	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041S1S	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041S1T	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD041S1U	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD041S1V	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042S1A	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042S1B	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042S1C	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042S1D	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042S1N	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042S1P	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042S1Q	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042S1R	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042S1S	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042S1T	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD042S1U	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□.DXF	
MSMD	MSMD042S1V	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD04□□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082S1A	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082S1B	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082S1C	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082S1D	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082S1N	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082S1P	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082S1Q	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082S1R	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082S1S	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082S1T	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSMD	MSMD082S1U	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□.DXF	
MSMD	MSMD082S1V	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSMD082□□□_B.DXF	
MSME	MSME102G1C	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□.dxf	
MSME	MSME102G1D	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□_B.dxf	
MSME	MSME102G1G	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□.dxf	
MSME	MSME102G1H	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□_B.dxf	
MSME	MSME102S1C	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□.dxf	
MSME	MSME102S1D	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□_B.dxf	
MSME	MSME102S1G	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□.dxf	
MSME	MSME102S1H	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□□_B.dxf	
MSME	MSME152G1C	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□.dxf	
MSME	MSME152G1D	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□_B.dxf	
MSME	MSME152G1G	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□.dxf	
MSME	MSME152G1H	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□_B.dxf	
MSME	MSME152S1C	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□.dxf	
MSME	MSME152S1D	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□_B.dxf	
MSME	MSME152S1G	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□.dxf	
MSME	MSME152S1H	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□□_B.dxf	
MSME	MSME202G1C	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□.dxf	
MSME	MSME202G1D	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□_B.dxf	
MSME	MSME202G1G	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□.dxf	
MSME	MSME202G1H	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□_B.dxf	
MSME	MSME202S1C	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□.dxf	
MSME	MSME202S1D	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□_B.dxf	
MSME	MSME202S1G	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□.dxf	
MSME	MSME202S1H	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□□_B.dxf	
MSME	MSME302G1C	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□.dxf	
MSME	MSME302G1D	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□_B.dxf	
MSME	MSME302G1G	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□.dxf	
MSME	MSME302G1H	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□_B.dxf	
MSME	MSME302S1C	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□.dxf	
MSME	MSME302S1D	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□_B.dxf	
MSME	MSME302S1G	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□.dxf	
MSME	MSME302S1H	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□□_B.dxf	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MSME	MSME402G1C	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402G1D	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME402G1G	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402G1H	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME402S1C	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402S1D	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME402S1G	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402S1H	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME502G1C	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502G1D	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME502G1G	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502G1H	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME502S1C	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502S1D	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME502S1G	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502S1H	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME102GCC	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.dxf	
MSME	MSME102GCD	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.B.dxf	
MSME	MSME102GCG	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.dxf	
MSME	MSME102GCH	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.B.dxf	
MSME	MSME102SCC	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.dxf	
MSME	MSME102SCD	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.B.dxf	
MSME	MSME102SCG	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.dxf	
MSME	MSME102SCH	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME102□□.B.dxf	
MSME	MSME152GCC	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.dxf	
MSME	MSME152GCD	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.B.dxf	
MSME	MSME152GCG	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.dxf	
MSME	MSME152GCH	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.B.dxf	
MSME	MSME152SCC	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.dxf	
MSME	MSME152SCD	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.B.dxf	
MSME	MSME152SCG	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.dxf	
MSME	MSME152SCH	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME152□□.B.dxf	
MSME	MSME202GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.dxf	
MSME	MSME202GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.B.dxf	
MSME	MSME202GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.dxf	
MSME	MSME202GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.B.dxf	
MSME	MSME202SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.dxf	
MSME	MSME202SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.B.dxf	
MSME	MSME202SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.dxf	
MSME	MSME202SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME202□□.B.dxf	
MSME	MSME302GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.dxf	
MSME	MSME302GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.B.dxf	
MSME	MSME302GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.dxf	
MSME	MSME302GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.B.dxf	
MSME	MSME302SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.dxf	
MSME	MSME302SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.B.dxf	
MSME	MSME302SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.dxf	
MSME	MSME302SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME30□□□.B.dxf	
MSME	MSME402GCC	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402GCD	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME402GCG	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402GCH	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME402SCC	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402SCD	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME402SCG	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.dxf	
MSME	MSME402SCH	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME40□□□.B.dxf	
MSME	MSME502GCC	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502GCD	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME502GCG	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502GCH	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME502SCC	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502SCD	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME502SCG	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.dxf	
MSME	MSME502SCH	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	200	IP65 モータ	MSME50□□□.B.dxf	
MSME	MSME104GCC	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.dxf	
MSME	MSME104GCD	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.B.dxf	
MSME	MSME104GCG	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.dxf	
MSME	MSME104GCH	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.B.dxf	
MSME	MSME104SCC	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.dxf	
MSME	MSME104SCD	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.B.dxf	
MSME	MSME104SCG	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.dxf	
MSME	MSME104SCH	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME104□□.B.dxf	
MSME	MSME154GCC	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.dxf	
MSME	MSME154GCD	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.B.dxf	
MSME	MSME154GCG	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.dxf	
MSME	MSME154GCH	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.B.dxf	
MSME	MSME154SCC	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.dxf	
MSME	MSME154SCD	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.B.dxf	
MSME	MSME154SCG	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.dxf	
MSME	MSME154SCH	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME154□□.B.dxf	
MSME	MSME204GCC	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.dxf	
MSME	MSME204GCD	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.B.dxf	
MSME	MSME204GCG	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.dxf	
MSME	MSME204GCH	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.B.dxf	
MSME	MSME204SCC	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.dxf	
MSME	MSME204SCD	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.B.dxf	
MSME	MSME204SCG	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.dxf	
MSME	MSME204SCH	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME204□□.B.dxf	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MSME	MSME304GCC	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□.dxf	
MSME	MSME304GCD	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME304GCG	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□.dxf	
MSME	MSME304GCH	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME304SCC	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□.dxf	
MSME	MSME304SCD	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME304SCG	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□.dxf	
MSME	MSME304SCH	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME30□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME404GCC	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□.dxf	
MSME	MSME404GCD	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME404GCG	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□.dxf	
MSME	MSME404GCH	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME404SCC	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□.dxf	
MSME	MSME404SCD	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME404SCG	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□.dxf	
MSME	MSME404SCH	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME40□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME504GCC	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□.dxf	
MSME	MSME504GCD	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME504GCG	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□.dxf	
MSME	MSME504GCH	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME504SCC	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□.dxf	
MSME	MSME504SCD	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME504SCG	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□.dxf	
MSME	MSME504SCH	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP65 モータ	MSME50□□□C□ B.dxf	
MSME	MSME104G1C	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□.dxf	
MSME	MSME104G1D	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME104G1G	1.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□.dxf	
MSME	MSME104G1H	1.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME104S1C	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□.dxf	
MSME	MSME104S1D	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME104S1G	1.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□.dxf	
MSME	MSME104S1H	1.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME10□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME154G1C	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□.dxf	
MSME	MSME154G1D	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME154G1G	1.5k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□.dxf	
MSME	MSME154G1H	1.5k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME154S1C	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□.dxf	
MSME	MSME154S1D	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME154S1G	1.5k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□.dxf	
MSME	MSME154S1H	1.5k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME15□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME204G1C	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□.dxf	
MSME	MSME204G1D	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME204G1G	2.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□.dxf	
MSME	MSME204G1H	2.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME204S1C	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□.dxf	
MSME	MSME204S1D	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME204S1G	2.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□.dxf	
MSME	MSME204S1H	2.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME20□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME304G1C	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□.dxf	
MSME	MSME304G1D	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME304G1G	3.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□.dxf	
MSME	MSME304G1H	3.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME304S1C	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□.dxf	
MSME	MSME304S1D	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME304S1G	3.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□.dxf	
MSME	MSME304S1H	3.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME30□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME404G1C	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□.dxf	
MSME	MSME404G1D	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME404G1G	4.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□.dxf	
MSME	MSME404G1H	4.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME404S1C	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□.dxf	
MSME	MSME404S1D	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME404S1G	4.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□.dxf	
MSME	MSME404S1H	4.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME40□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME504G1C	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□.dxf	
MSME	MSME504G1D	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME504G1G	5.0k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□.dxf	
MSME	MSME504G1H	5.0k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME504S1C	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□.dxf	
MSME	MSME504S1D	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME504S1G	5.0k	17ビット アブソリュート	なし	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□.dxf	
MSME	MSME504S1H	5.0k	17ビット アブソリュート	あり	キー付	Yes	400	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME50□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZG1A	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZG1B	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZG1C	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZG1D	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZG1N	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZG1P	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZG1Q	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZG1R	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZG1S	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZG1T	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZG1U	0.05k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZG1V	0.05k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011G1A	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011G1B	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011G1C	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011G1D	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MSME	MSME011G1N	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME011G1P	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011G1Q	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME011G1R	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011G1S	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME011G1T	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011G1U	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME011G1V	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012G1A	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME012G1B	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012G1C	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME012G1D	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012G1N	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME012G1P	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012G1Q	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME012G1R	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012G1S	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME012G1T	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012G1U	0.1k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□.dxf	
MSME	MSME012G1V	0.1k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021G1A	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME021G1B	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021G1C	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME021G1D	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021G1N	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME021G1P	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021G1Q	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME021G1R	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021G1S	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME021G1T	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021G1U	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME021G1V	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022G1A	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME022G1B	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022G1C	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME022G1D	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022G1N	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME022G1P	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022G1Q	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME022G1R	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022G1S	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME022G1T	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022G1U	0.2k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□.dxf	
MSME	MSME022G1V	0.2k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041G1A	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME041G1B	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041G1C	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME041G1D	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041G1N	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME041G1P	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041G1Q	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME041G1R	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041G1S	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME041G1T	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041G1U	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME041G1V	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042G1A	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME042G1B	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042G1C	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME042G1D	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042G1N	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME042G1P	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042G1Q	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME042G1R	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042G1S	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME042G1T	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042G1U	0.4k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□.dxf	
MSME	MSME042G1V	0.4k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082G1A	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□.dxf	
MSME	MSME082G1B	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□ B.dxf	
MSME	MSME082G1C	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□.dxf	
MSME	MSME082G1D	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□ B.dxf	
MSME	MSME082G1N	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□.dxf	
MSME	MSME082G1P	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□ B.dxf	
MSME	MSME082G1Q	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□.dxf	
MSME	MSME082G1R	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□ B.dxf	
MSME	MSME082G1S	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□.dxf	
MSME	MSME082G1T	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□ B.dxf	
MSME	MSME082G1U	0.75k	20ビットインクリメンタル	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□.dxf	
MSME	MSME082G1V	0.75k	20ビットインクリメンタル	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZS1A	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□.dxf	
MSME	MSME5AZS1B	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZS1C	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□.dxf	
MSME	MSME5AZS1D	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZS1N	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□.dxf	
MSME	MSME5AZS1P	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZS1Q	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□.dxf	
MSME	MSME5AZS1R	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□1□ B.dxf	

シリーズ名	機種名	定格出力 [W]	エンコーダ	ブレーキの有無	出力軸形状	オイルシールの有無 (サーボモータのみ)	電源電圧 [V]	設計順位	DXFファイル名	備考
MSME	MSME5AZS1S	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZS1T	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME5AZS1U	0.05k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□.dxf	
MSME	MSME5AZS1V	0.05k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100/200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME5AZ□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011S1A	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1B	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011S1C	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1D	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011S1N	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1P	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011S1Q	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1R	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME011S1S	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1T	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1U	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME011S1V	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012S1A	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME012S1B	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012S1C	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME012S1D	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012S1N	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME012S1P	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012S1Q	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME012S1R	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012S1S	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME012S1T	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME012S1U	0.1k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□.dxf	
MSME	MSME012S1V	0.1k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME01□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021S1A	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME021S1B	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021S1C	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME021S1D	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021S1N	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME021S1P	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021S1Q	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME021S1R	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021S1S	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME021S1T	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME021S1U	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME021S1V	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022S1A	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME022S1B	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022S1C	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME022S1D	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022S1N	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME022S1P	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022S1Q	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME022S1R	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022S1S	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME022S1T	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME022S1U	0.2k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□.dxf	
MSME	MSME022S1V	0.2k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME02□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041S1A	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME041S1B	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041S1C	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME041S1D	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041S1N	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME041S1P	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041S1Q	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME041S1R	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041S1S	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME041S1T	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME041S1U	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME041S1V	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	100	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042S1A	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME042S1B	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042S1C	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME042S1D	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042S1N	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME042S1P	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042S1Q	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME042S1R	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042S1S	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME042S1T	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME042S1U	0.4k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□.dxf	
MSME	MSME042S1V	0.4k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME04□□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082S1A	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□.dxf	
MSME	MSME082S1B	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082S1C	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□.dxf	
MSME	MSME082S1D	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	丸軸	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082S1N	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□.dxf	
MSME	MSME082S1P	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082S1Q	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□.dxf	
MSME	MSME082S1R	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	Dカット	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082S1S	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□.dxf	
MSME	MSME082S1T	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	No	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□ B.dxf	
MSME	MSME082S1U	0.75k	17ビット アブソリュート	なし	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□.dxf	
MSME	MSME082S1V	0.75k	17ビット アブソリュート	あり	キー付 タップ付	Yes	200	IP67 モータ (MSMDとMHMDの場合は、IP65)	MSME082□□1□ B.dxf	

[illegible]

[illegible]

[illegible]