

ミスミ

エンコーダケーブル



SVEM-J3HF1-A

結線・緑色ページ 1012

部材ページ 645

指定長(m)	~0.9	1~4	4.1~50
公差	+20mm	+50mm	+指定長の3%

\*指定長の公差は上記の通りになります。

ACサーボ エンコーダ信号 中継 ロボット

2 日日出荷

急 在庫 A

RoHS

巻末-9 翌日出荷 ¥500/本 5本まで

ココが特長

JNシリーズ・アングルタイプもラインナップ!

- アングルタイプ新登場!
- 固定用ケーブル・可動用ケーブルの選択が可能です。
- カスタムサービスを利用することで、「ラベル印字指定」が可能に 958
- モータ回転軸と逆側にケーブルを引き出す反負荷側タイプもラインナップ。
- お得な固定長は 609ページに掲載!



ご注意

- ・使用部品については、「三菱電機(株)：MR-J3-□Aサーボアンプ技術資料集」掲載の推奨部材を使用しております。(一部相当品使用)
- ・10m以上必要な場合は長距離タイプをご選定下さい。
- ・長距離タイプのケーブル長は最大50mまでとなります。
- ・\*1 \*2のケーブルは、片端切り落としタイプではなく、中継コネクタが付きまますので、2本セットでご使用下さい。

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。

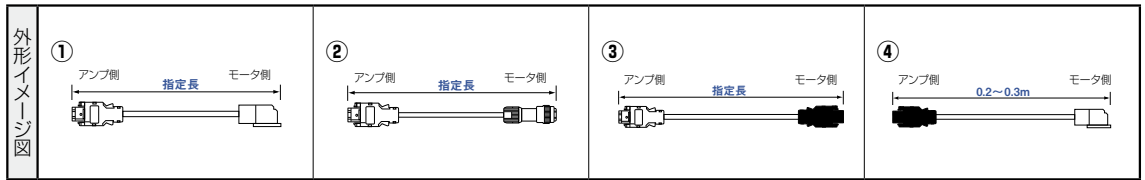
\*有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価



Order 注文例

型番	ケーブルタイプ	指定長(m) : 0.2~10	無料追加加工・カスタムNo.は型番末尾にお付けください
SVEM-J3HF1	B	1.5	



直結用(両端加工済みタイプ) 10mを超える場合には、「長距離タイプ」をご利用下さい。

負荷側引出・・・モータ軸側ケーブル引出、反負荷側引出・・・モータ軸反対側ケーブル引出

\*ケーブルの長さは0.1m単位で指定可 1本単位

対応アンプ	対応モータ	外形イメージ	型番	ケーブルタイプ	¥通常単価				
					基本単価	ケーブル単価/m A/Cケーブル B/Dケーブル			
MR-J4-□ MR-J3-□ MR-JN-□ 標準タイプ (10mまで)	HG-KR-□ HG-MR-□ HF-KP-□ HF-MP-□ HF-KN-□	① 直結用	両端(負荷側引出し)	SVEM-J3HF1	A(固定用)0.2~10m B(可動用)0.2~10m	2,550	180	540	
			両端(反負荷側引出し)	SVEM-J3HF1R		2,550	180	540	
	HF-SP-□ HC-LP-□ HC-RP-□ HC-UP-□ HA-LP-□ HF-JP-□ HG-SR-□ HG-RR HG-UR HG-JR53(4), 73(4),103(4), 153(4),203(4), 353(4),503(4), 703(4),903(4)	② 直結用	両端	SVEM-J3HF2	4,140	200	540		
			③ アンプ側中継用*1 (*2とセットでご利用ください)	両端: 1-20m	SVEM-J3HF1L-C20	C(固定用)1~20m	3,790	390	
MR-J4-□ MR-J3-□ MR-JN-□ 長距離タイプ (50mまで)	HG-KR-□ HG-MR-□ HF-KP-□ HF-MP-□ HF-KN-□	③ アンプ側中継用*1 (*2とセットでご利用ください)	両端: 20-30m	SVEM-J3HF1L-C30	C(固定用)20~30m	3,830	400		
			両端: 1-20m	SVEM-J3HF1L-D20	D(可動用)1~20m	3,870		1,090	
			両端: 20-50m	SVEM-J3HF1L-D50	D(可動用)20~50m	3,890		1,250	
			④ モータ側中継用*2 (*1とセットでご利用ください)	両端(負荷側)	SVEM-J3HF1M	A(固定用)0.2~0.3m B(可動用)0.2~0.3m	3,480	200	540
				両端(反負荷側)	SVEM-J3HF1RM	3,480	200	540	
			HF-SP-□ HC-LP-□ HC-RP-□ HC-UP-□ HA-LP-□ HF-JP-□ HG-SR-□ HG-RR HG-UR HG-JR53(4), 73(4),103(4), 153(4),203(4), 353(4),503(4), 703(4),903(4)	② 直結用	両端	SVEM-J3HF2L	C(固定用)10~30m D(可動用)10~50m	4,220	360

現場加工用(片側切り落としタイプ)

外形イメージ図	⑤		切り落とし モータ側 コネクタセット	⑥		切り落とし アンプ側 コネクタセット	⑦		切り落とし 中継用 コネクタセット
	⑧		切り落とし モータ側 コネクタセット	⑨		切り落とし アンプ側 コネクタセット	価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。 ※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。 基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価		

負荷側引出・・・モーター軸側ケーブル引出、反負荷側引出・・・モーター軸反対側ケーブル引出

※ケーブルの長さは0.1m単位で指定可 **1本単位**

対応アンプ	対応モータ	外形イメージ	型番	ケーブルタイプ	¥通常単価			
					基本単価	ケーブル単価/m A/Cケーブル B/Dケーブル		
MR-J4-□ MR-J3-□ MR-JN-□  標準タイプ (10mまで)	HG-KR□ HG-MR□ HF-KP□ HF-MP□ HF-KN□	⑤ アンプ側片端	切り落とし	SVEM-J3HF1-HA	A (固定用) 0.2~10m	1,400	180	540
			モータ側コネクタセット(負荷側)	SVEM-J3HF1-HASET		2,280	180	540
		⑥ モータ側片端 (負荷側引出)	切り落とし	SVEM-J3HF1-HM		1,190	180	540
			アンプ側コネクタセット	SVEM-J3HF1-HMSET		2,460	180	540
		⑥ モータ側片端 (反負荷側引出)	切り落とし	SVEM-J3HF1R-HM		1,190	180	540
			アンプ側コネクタセット	SVEM-J3HF1R-HMSET		2,430	180	540
	HF-SP□ HC-LP□ HC-RP□ HC-UP□ HA-LP□ HF-JP□ HG-SR□ HG-RR□ HG-UR□ HG-JR5(4), 7(4),10(4), 15(4),20(4), 35(4),50(4), 70(4),90(4)	⑧ アンプ側片端	切り落とし	SVEM-J3HF2-HA	B (可動用) 0.2~10m	1,380	180	540
			モータ側コネクタセット	SVEM-J3HF2-HASET		3,770	180	540
		⑨ モータ側片端	切り落とし	SVEM-J3HF2-HM		2,890	180	540
			アンプ側コネクタセット	SVEM-J3HF2-HMSET		3,950	180	540
MR-J4-□ MR-J3-□ MR-JN-□  長距離タイプ (50mまで)	HG-KR□ HG-MR□ HF-KP□ HF-MP□ HF-KN□	⑦ アンプ側中継用※1 (*2セットでご利用ください)	片端+中継用コネクタ: 10-20m	SVEM-J3HF1L-HASET-C20	C(固定用)10~20m	3,120	390	
			片端+中継用コネクタ: 20-30m	SVEM-J3HF1L-HASET-C30	C(固定用)20~30m	3,120	400	
			片端+中継用コネクタ: 10-20m	SVEM-J3HF1L-HASET-D20	D(可動用)10~20m	3,190		1,090
			片端+中継用コネクタ: 20-50m	SVEM-J3HF1L-HASET-D50	D(可動用)20~50m	3,190		1,250
	HF-SP□ HC-LP□ HC-RP□ HC-UP□ HA-LP□ HF-JP□ HG-SR□ HG-RR□ HG-UR□ HG-JR5(4), 7(4),10(4), 15(4),20(4), 35(4),50(4), 70(4),90(4)	⑧ アンプ側片端	切り落とし	SVEM-J3HF2L-HA	C(固定用) 10~30m D(可動用) 10~50m	1,410	360	930
			モータ側コネクタセット	SVEM-J3HF2L-HASET		3,710	360	930
			切り落とし	SVEM-J3HF2L-HM		3,020	360	930
		⑨ モータ側片端	切り落とし	SVEM-J3HF2L-HA		4,040	360	930
			モータ側コネクタセット	SVEM-J3HF2L-HASET				
			アンプ側コネクタセット	SVEM-J3HF2L-HMSET				

省スペース用(アングルタイプ)

外形イメージ図	⑩		⑪		切り落とし モータ側 コネクタセット	⑫		切り落とし アンプ側 コネクタセット
---------	---	--	---	--	--------------------------	---	--	--------------------------

**1本単位**

対応アンプ	対応モータ	外形イメージ	型番	ケーブルタイプ	¥通常単価			
					基本単価	ケーブル単価/m A/Cケーブル B/Dケーブル		
MR-J3-□  標準タイプ (10mまで)	HF-SP□ HC-LP□ HC-RP□ HC-UP□ HA-LP□ HF-JP□	⑩ 直結用	両端	SVEM-J3HF2AL	A (固定用) 0.2~10m	4,670	180	540
			⑪ アンプ側片端	モータ側切り落とし		SVEM-J3HF2AL-HA	1,450	180
		モータ側コネクタセット	SVEM-J3HF2AL-HASET	4,100		180	540	
		⑫ モータ側片端	アンプ側切り落とし	SVEM-J3HF2AL-HM		3,370	180	540
			アンプ側コネクタセット	SVEM-J3HF2AL-HMSET		4,280	180	540
		⑩ 直結用	両端	SVEM-J3HF2LAL		C (固定用) 10~30m D (可動用) 10~50m	4,770	360
	⑪ アンプ側片端		モータ側切り落とし	SVEM-J3HF2LAL-HA	1,480		360	930
			モータ側コネクタセット	SVEM-J3HF2LAL-HASET	4,040		360	930
	⑫ モータ側片端		アンプ側切り落とし	SVEM-J3HF2LAL-HM	3,500		360	930
			アンプ側コネクタセット	SVEM-J3HF2LAL-HMSET	4,370		360	930

ケーブル部材表 ACサーボモータ対応ケーブル

●三菱電機(株)

シリーズ名	ケーブルタイプ	ケーブル型番	接続先		使用コネクタ		製造元	三菱電機	サーボモーターコネクタ型番	使用圧着端子	A(C)ケーブル型番	B(D)ケーブル型番		
			モーター	アンプ	型番	関連資材								
MR-J4W MR-J3W	電源	SVPM-J3W1	モーター	F35FD-04V-K	LF3F-41GF-P2.0	JST	×	×	-	-	(A)NA3CT-18-4 (C)NA3UCSB-18-4	(B)NA3CTR-18-4 (D)NA3UCRSB-18-4		
		SVPM-J3W1B	アンプ	JN4FT04S1-R	ST-TMH-S-C1B-100	JAE	×	×	-	-	(A)NAVCT-21-1P (C)NAVCSB-21-1P	(B)NAMF-21-1P (D)NAMFSB-21-1P		
	エンコーダー	SVEM-J3W1	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	○	-	-	NAVCSB-23-3P	NAMFSB-23-3P		
			アンプ	1674320-1	-	TE	○	○	-	-	-	-	-	
MR-J4 MR-J3 MR-JN	電源	SVPM-J3HF1	モーター	-	-	-	-	-	-	-	(A)NA3CT-18-4 (C)NA3UCSB-18-4	(B)NA3CTR-18-4 (D)NA3UCRSB-18-4		
			アンプ	JN4FT04S1-R	ST-TMH-S-C1B-100	JAE	×	×	-	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF2	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	(A)NA6CT-16-4 (C)NA6UCSB-16-4	(B)NA6CTR-16-4 (D)NA6UCRSB-16-4	
			アンプ	CE05-6A18-10SD-D-BSS	CE3057-10A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS4相当	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF3	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	(A)NA6CT-14-4 (C)NA6UCSB-14-4	(B)NA6CTR-14-4 (D)NA6UCRSB-14-4	
			アンプ	CE05-6A18-10SD-D-BSS	CE3057-10A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS4相当	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF5	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	(A)NA6CT-14-4 (C)NA6UCSB-14-4	(B)NA6CTR-14-4 (D)NA6UCRSB-14-4	
			アンプ	CE05-6A22-22SD-D-BSS	CE3057-12A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS5相当	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF6	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	NA6CT-10-4	NA6CTR-10-4	
			アンプ	CE05-6A22-22SD-D-BSS	CE3057-12A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS5相当	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF7	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	(A)NA6CT-10-4 (C)NA6UCSB-10-4	(B)NA6CTR-10-4 (D)NA6UCRSB-10-4	
			アンプ	CE05-6A24-10SD-D-BSS	CE3057-16A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS2相当	RBA5.5-4YE	-	-	-	
		SVPM-J3HF8	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	NA6CT-6-4	NA6CTR-6-4	
			アンプ	CE05-6A32-17SD-D-BSS	CE3057-20A-2-D	DDK	○	○	MR-PWCNS3相当	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF9	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	NA6CT-14-4	NA6CTR-14-4	
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-	
		SVPM-J3HF10	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	NA6CT-10-4	NA6CTR-10-4	
			アンプ	CE05-6A24-10SD-D-BSS	CE3057-16A-1-D	DDK	○	○	MR-PWCNS2相当	-	-	-	-	
SVPM-J3HF1B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	(A)NAVCT-21-1P (C)NAVCSB-21-1P	(B)NAMF-21-1P (D)NAMFSB-21-1P			
	アンプ	JN4FT02S1-R	ST-TMH-S-C1B-100	JAE	○	○	-	-	-	-	-			
SVPM-J3HF2B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	(A)NA6UC-16-2 (C)NA6UCSB-16-2	(B)NA6UCR-16-2 (D)NA6UCRSB-16-2			
	アンプ	CM10-SP25L	CM10-#225C(S2)(D8)-100	DDK	○	○	MR-BKCN51相当	-	-	-	-			
SVPM-J3HF7B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	NA6UC-16-2	NA6UCR-16-2		
	アンプ	DMS3106A-10SL-4-S-BSS	YSO10-5-8	DDK	○	○	-	-	-	-	-			
MR-J2S	電源	SVEM-J3HF1	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-J3CN2	-	-	NAVCSB-23-3P	NAMFSB-23-3P		
			アンプ	1674320-1	-	TE	○	○	-	-	-	-		
		SVEM-J3HF2	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-J3CNS相当	-	-	NAVCSB-23-3P	NAMFSB-23-3P		
			アンプ	CM10-SP105-M	CM10-#225C(C1)(D8)-100	DDK	○	-	-	-	-	-		
		SVEM-J3HF1M	モーター	1-172169-9	316454-1/1473226-1	TE	○	-	-	-	-	NAVCSB-23-4P	NAMFSB-25-4P	
			アンプ	1674320-1	-	TE	○	-	-	-	-	-		
		SVEM-J3HF1L-C20	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-ECNM	-	-	NAVCSB-23-5P	-		
			アンプ	1-172161-9	170359-1	TE	○	-	-	-	-	-		
		SVEM-J3HF1L-C30	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-ECNM	-	-	NAVCSB-23-6P	-		
			アンプ	1-172161-9	170359-1	TE	○	-	-	-	-	-		
		SVEM-J3HF1L-D20	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-ECNM	-	-	-	NAMFSB-25-6P		
			アンプ	1-172161-9	170359-1	TE	○	MR-ECNM	-	-	-	-		
SVEM-J3HF1L-D50	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-ECNM	-	-	-	NAMFSB-25-6P				
	アンプ	1-172161-9	170359-1	TE	○	-	-	-	-	-				
SVEM-J3HF2L	モーター	36210-0100FD	36310-3200-008	3M	○	MR-J3CNS相当	-	-	NAVCSB-23-6P	NAMFSB-25-6P				
	アンプ	CM10-SP105-M	CM10-#225C(C1)-100	DDK	○	-	-	-	-	-				
MR-J2S	電源	SVPM-J2HC1	モーター	-	-	-	-	-	-	-	RBA1.25-4RE	(A)NA6CT-16-4 (C)NA6UCSB-16-4	(B)NA6CTR-16-4 (D)NA6UCRSB-16-4	
			アンプ	5559-04P-210	5558PBT3L	モレックス	○	-	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC2	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	NA6CT-16-4	NA6CTR-16-4
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC3	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	(A)NA6CT-14-4 (C)NA6UCSB-14-4	(B)NA6CTR-14-4 (D)NA6UCRSB-14-4
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC4	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA5.5-4YE	NA6CT-12-4	NA6CTR-12-4
			アンプ	CE05-6A24-10SD-D-BSS	CE3057-16A-1	DDK	○	MR-PWCNS2相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC5	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA5.5-4YE	(A)NA6CT-12-4 (C)NA6UCSB-12-4	(B)NA6CTR-12-4 (D)NA6UCRSB-12-4
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC6	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA5.5-4YE	(A)NA6CT-10-4 (C)NA6UCSB-10-4	(B)NA6CTR-10-4 (D)NA6UCRSB-10-4
			アンプ	CE05-6A24-10SD-D-BSS	CE3057-16A-1	DDK	○	MR-PWCNS2相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC7	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA5.5-4YE	NA6CT-10-4	NA6CTR-10-4
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC1B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA1.25-4RE	(A)NA6CT-16-6 (C)NA6UCSB-16-6	(B)NA6CTR-16-6 (D)NA6UCRSB-16-6
			アンプ	5559-06P-210	5558PBT3L	モレックス	○	-	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC2B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	(A)NA6CT-16-6 (C)NA6UCSB-16-6	(B)NA6CTR-16-6 (D)NA6UCRSB-16-6
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC3B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	(A)NA6CT-14-6 (C)NA6UCSB-14-6	(B)NA6CTR-14-6 (D)NA6UCRSB-14-6
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC4B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	NA6UC-16-2	NA6UCR-16-2
			アンプ	DMS3106A-10SL-4-S	YSO10-5-8(大和電業)	DDK	○	-	-	-	-	-		
		SVPM-J2HC5B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA5.5-4YE	NA6CT-12-6	NA6CTR-12-6
			アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-		
SVPM-J2HC6B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA2-4BU	NA6UC-16-2	NA6UCR-16-2		
	アンプ	DMS3106A-10SL-4-S-BSS	YSO10-5-8(大和電業)	DDK	○	-	-	-	-	-				
SVPM-J2HC7B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA1.25-4RE	(A)NA6CT-12-6 (C)NA6UCSB-12-6	(B)NA6CTR-12-6 (D)NA6UCRSB-12-6		
	アンプ	CE05-6A22-23SD-D-BSS	CE3057-12A-1	DDK	○	MR-PWCNS1相当	-	-	-	-				
SVPM-J2HC8B	モーター	-	-	-	-	-	-	-	-	RBA1.25-4RE	NA6CT-16-6	NA6CTR-16-6		
	アンプ	CE05-6A24-10SD-D-BSS	CE3057-16A-1	DDK	○	MR-PWCNS2相当	-	-	-	-				
MR-J2S	エンコーダー	SVEM-J2HC1	モーター	10120-3000PE	10320-52FO-008	3M	○	MR-CCN1相当	-	-	NAVCSB-27-5P	NAMFSB-25-5P		
			アンプ	1-172161	170359-1 MTL-09002(東亜電気工業)	TE	○	-	-	-	-			
		SVEM-J2HC2	モーター	10120-3000PE	10320-52FO-008	3M	○	MR-CCN1相当	-	-	NAVCSB-27-4P	NAMFSB-25-4P		
			アンプ	DMS3106A-20-29-S-BSS	CE3057-12A-3	DDK	○	-	-	-	-			
		SVEM-J2HC1L	モーター	10120-3000PE	10320-52FO-008	3M	○	MR-CCN1相当	-	-	NAVCSB-23-7P	NAMFSB-25-7P		
			アンプ	1-172161	170359-1 MTL-09002(東亜電気工業)	TE	○	-	-	-	-			
SVEM-J2HC2L	モーター	10120-3000PE	10320-52FO-008	3M	○	MR-CCN1相当	-	-	NAVCSB-23-5P	NAMFSB-25-5P				
	アンプ	DMS3106A-20-29-S-BSS	CE3057-12A-3	DDK	○	-	-	-	-					

# 三菱電機(株)エンコーダJ4・J3・JNシリーズ用ケーブル

## ▼ エンコーダケーブル結線図 一覧表

### SVEM-J3HF1 (R) ・ J3W1 (R)

商品ページ **0607, 613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白	1	3	白	P5
LG	白/黒	2	5	白/黒	LG
MR	赤	3	6	赤	MR
MRR	赤/黒	4	4	赤/黒	MRR
BAT	緑	9	2	緑	BAT
SD	シールド	プレート	9	シールド	SHD

### SVEM-J3HF2

商品ページ **0613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白	1	8	白	P5
LG	白/黒	2	5	白/黒	LG
MR	赤	3	1	赤	MR
MRR	赤/黒	4	2	赤/黒	MRR
BAT	緑	9	4	緑	BAT
SD	シールド	プレート	10	シールド	SHD

### SVEM-J3HF2L

商品ページ **0613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白,赤,緑,黄	1	8	白,赤,緑,黄	P5
LG	黒,黄,黒,黒,黒,黒,黒	2	5	黒,黄,黒,黒,黒,黒,黒	LG
MR	茶	3	1	茶	MR
MRR	茶/黒	4	2	茶/黒	MRR
BAT	青	9	4	青	BAT
SD	シールド	プレート	10	シールド	SHD

### SVEM-J3HF1L-C20-C ・ J3W1L-C20-C

商品ページ **0607, 613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白,赤,緑	1	7	白,赤,緑	P5E
LG	白/黒,赤/黒,緑/黒	2	8	白/黒,赤/黒,緑/黒	P5G
MR	黄	3	1	黄	MR
MRR	黄/黒	4	2	黄/黒	MRR
BAT	茶	9	3	茶	BAT
SD	シールド	フード	9	シールド	SHD

※2線式

### SVEM-J3HF1L-C30-C ・ J3W1L-C30-C

商品ページ **0607, 613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白,赤,緑	1	7	白,赤,緑	P5E
LG	白/黒,赤/黒,緑/黒,青/黒	2	8	白/黒,赤/黒,緑/黒,青/黒	P5G
MR	黄	3	1	黄	MR
MRR	黄/黒	4	2	黄/黒	MRR
MD	茶	7	4	茶	MD
MDR	茶/黒	8	5	茶/黒	MDR
BAT	青	9	3	青	BAT
SD	シールド	フード	6	白/黒,赤/黒,緑/黒,青/黒	CONT
			9	シールド	SHD

※4線式

### SVEM-J3HF1L-D20-D ・ J3W1L-D20-D

商品ページ **0607, 613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白,赤,緑,黄	1	8	白,赤,緑,黄	P5E
LG	黒/白,黒/赤,黒/緑,黒/黄	2	7	黒/白,黒/赤,黒/緑,黒/黄	P5G
MR	茶	3	1	茶	MR
MRR	黒/茶	4	2	黒/茶	MRR
BAT	青	9	3	青	BAT
SD	シールド	フード	9	シールド	SHD

※2線式

### SVEM-J3HF1L-D50-D ・ J3W1L-D50-D

商品ページ **0607, 613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
P5	白,赤,緑,黄	1	7	白,赤,緑,黄	P5E
LG	白/黒,赤/黒,緑/黒,黄/黒,灰/黒	2	8	白/黒,赤/黒,緑/黒,黄/黒,灰/黒	P5G
MR	茶	3	1	茶	MR
MRR	茶/黒	4	2	茶/黒	MRR
MD	青	7	4	青	MD
MDR	青/黒	8	5	青/黒	MDR
BAT	灰	9	3	灰	BAT
SD	シールド	フード	6	白/黒,赤/黒,緑/黒,黄/黒,灰/黒	CONT
			9	シールド	SHD

※4線式

### SVEM-J3HF1M

商品ページ **0613**

アンプ側(HA)                      モータ側(HM)

信号名	線色	ピン番号	ピン番号	線色	信号名
MR	白	1	5	白	MR
MRR	黒/白	2	4	黒/白	MRR
BAT	赤	3	2	赤	BAT
SEL	黒/赤	6	1	黒/赤	CONT
MD	緑	4	8	緑	MD
MDR	黒/緑	5	7	黒/緑	MDR
P5	黄	7	3	黄	P5
LG	黒/黄	8	6	黒/黄	P5G
SHD	シールド	9	9	シールド	SHD

コネクタ付  
ケーブル資料