パナソニック MINAS AIIシリーズ用ハーネス

エンコーダハーネス



結線・線色ページ ▶2494 部材ページ ▶2123

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。











※11本以上は都度見積いたしる ストークA 翌日出荷 ¥500/本 5本まで

ストーク出荷について詳しくは **●AO11ページ**

お値引き					
基準単価					
5%					
10%					
15%					

三菱電機 SSCNETII

三菱電機 J3W

三菱電機J3

三菱電機 J2S/J2

安川電機ΣV

安川電機ΣⅢ

安川電機ΣⅡ

キーエンス SV

キーエンス MV

パナソニック MINAS A5

パナソニック MINAS A4

パナソニック MINAS AII

パナソニック MINAS

オムロン OMNUC G5

オムロン OMNUC W

オリエンタル モーターDX

オリエンタル Dimer

ACサーボ モータ制御信号用変換

ココが 特長

アングルタイプもラインナップ!

- ●「片端切り落とし+相手側コネクタセット」が大好評!
- ●固定用ケーブル・可動用ケーブルの選択が可能です。

ご注意

使用部材については、「パナソニック:MINAS AIIシリーズ取扱説明書」掲載の推奨部材を使用しております。(一部相当品使用)

Order 注文例

型式 SVEP-MIA31 -ブルタイプ

指定長(m): 0.2~20 1.5

無料カスタムNo.は 型式末尾にお付けください



2 指定長

直結用(両端コネクタ付タイプ)

※ケーブルの長さは0.1m単位で指定可

対応アンプ	対応モータ	外形イメージ		型式	基準単価			
対ルバンフ	XJ/IU-C			至八	ケーブルタイプ	基本単価	Aケーブル単価/m	Bケーブル単価/m
MINAS AⅢ	MSMA 3A~08 MAMA 01~08	① 直結用	両端	SVEP-MIA31	A (固定用) 0.2~20m	¥2,570	¥260	¥610
	MSMA 10~50 MDMA 08~50 MHMA 05~50 MGMA 03~45 MFMA 04~45	④ 直結用	両端	SVEP-MIA32	B (可動用) 0.2~20m	¥6,140	¥340	¥790

設計変更でお探しの部品を見つけるなら**VO/VA**カタログ 倉茂電工・太陽ケーブルテックのケーブルも豊富な取扱い! TDKのフェライトコアも豊富な取扱い!







2011.9 2012.8

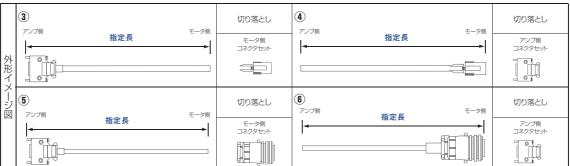
2106

IB1096

仮1090

ボ

現場加工用(片側切り落としタイプ)



							J 7	
					※ケ	ーブルの長	さは0.1m単	単位で指定可
*+1577	**** <i>a</i>	外形イメージ		#II-+	基準単価			
対応アンプ	対応モータ			型式	ケーブルタイプ	基本単価	Aケーブル単価/m	Bケーブル単価/m
		(a) 73 (4) (b) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	切り落とし	SVEP-MIA31-HA	A (固定用) 0.2~20m	¥2,350	¥260	¥610
	MSMA 3A∼08	③ アンプ側片端	モータ側コネクタセット	SVEP-MIA31-HASET		¥2,330	¥260	¥610
	MAMA 01~08	④ モータ側片端	切り落とし	SVEP-MIA31-HM		¥1,410	¥260	¥610
MINAS AII			アンプ側コネクタセット	SVEP-MIA31-HMSET		¥1,620	¥260	¥610
(インクリ メンタル)			切り落とし	SVEP-MIA32-HA	B (可動用)	¥2,130	¥340	¥790
	MCMA 10 E0 MDMA 00 E0	⑤ アンプ側片端		SVFP-MIA32-HASET	0.2~20m	¥3.150	¥340	¥790

モータ側コネクタセット

アンプ側コネクタセット

切り落とし

⑥ モータ側片端

SVEP-MIA32-HASET

SVEP-MIA32-HMSET

SVEP-MIA32-HM

ハーネス 選定方法

PLC対応

RS-232C ハーネス

対応ハーネス

画像センサ 対応ハーネス

リレーターミナル 対応ハーネス

ACサーボ

単軸ロボット 対応ハーネス

ステッピング モータ 対応ハーネス

1/0ボード 対応ハーネス

対応ハーネス

省スペース用(アングルタイプ)

MSMA 10~50 MDMA 08~50 MHMA 05~50 MGMA 03~45 MFMA 04~45



*******	****	外形イメージ		#II 	<i>E</i> = 711 <i>D</i> / →	基準単価			
対応アンプ	対応モータ	グトルとつ	メージ	型式	ケーブルタイプ	基本単価	A/Cケーブル単価/m	B/Dケーブル単価/m	
		⑦ 直結用	両端	SVEP-MIA32AL	A	¥3,170	¥340	¥790	
MSMA 10~50 MINAS AII MDMA 08~50	⑧ アンプ側片端	モータ側コネクタセット	CVED MIA 22AL HACET (固定用	(固定用) 0.2~20m	¥2,750	¥340	¥790		
メンタル)	MHMA 05~50 MGMA 03~45 MFMA 04~45	MGMA 03~45	◎ 工—右側上端	アンプ側切り落とし	SVEP-MIA32AL-HM	(可動用)	¥2,220	¥340	¥790
		⑨ モータ側片端	アンプ側コネクタセット	SVEP-MIA32AL-HMSET	0.2~20m)	¥2,750	¥340	¥790	

2011.9 2012.8 設計変更でお探しの部品を見つけるなら VONA カタログ 大電・日立電線・太陽ケーブルテックの単芯電線も 豊富な取扱い!





¥3,150

¥5.130

¥5,490

¥340

¥340

¥340

¥790

¥790

¥790



2107

旧1097

仮1091

オモA なーC \タサ |

ハーネス 選定方法

PLC対応 ハーネス

RS-232C ハーネス

タッチパネル 対応ハーネス

画像センサ 対応ハーネス

リレーターミナル 対応ハーネス

ACサーボ モータ 対応ハーネス

単軸ロボット 対応ハーネス

ステッピング モータ 対応ハーネス

I/Oボード 対応ハーネス

センサ 対応ハーネス

ハーネス部材表 ACサーボモータ対応ハーネス

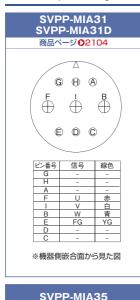
		Tri-m		88 VE 45 L L		8832-4511	***************************************	4 (O) (TII TII-D	D/D) /
シリース名	ハーネスタイプ	型式	コネクタ1型式	関連部材	コネクタ2型式	関連部材	使用圧着端子	A(C)ケーブル型式	B(D)ケーブル型式
		SVPK-SV1	=	-	J17-06FMH-7KL-1M-CF(取扱なし)	SJ1F-01GF-P0.8	RBG1.25-4RE	NA3CT-20-4(04711)	NA3CTR-22-4(04712)
		SVPK-SV2	_	-	J27-06FMH-7KL-1M-CF(取扱なし)	SJ2F-01GF-P1.0	RBG1.25-4RE	NA3CT-20-4(04711)	NA3CTR-22-4(04712)
		SVPK-SV3	-	=	J37-06FMH-8KL-1L-CF(取扱なし)	SJ3F-41GF-P1.8	RBG1.25-4RE	NA3CTF-T(04711)	NA3CTF-R(04712)
		SVPK-SV4			NMS3106B18-10S(03209)	NMS3057-10A	-	NASVCT-2-4(04105)	NARVCT-2-4(04409)
	電源	SVPK-SV5	-	-	NMS3106B-18-10-S(©3209)	-	-	NA6CT-12-4(04711)	NA6CTR-12-4(04712)
	02092ページ	SVPK-SV6	-	-	NMS3106B-22-22-S(©3209)	-	-	NA6CT-10-4(04711)	NA6CTR-10-4(04712)
SV		SVPK-SV7	-	-	NMS3106B-22-22-S(03209)	-	-	NA6CT-8-4(04711)	NA6CTR-8-4(04712)
		SVPK-SV1B	-	-	J17-06FMH-7KL-1M-CF(取扱なし)	SJ1F-01GF-P0.8	RBG1.25-4RE	NA3CT-20-6(04711)	NA3CTR-22-6(04712)
		SVPK-SV2B	=	=	J27-06FMH-7KL-1M-CF(取扱なし)	SJ2F-01GF-P1.0	RBG1.25-4RE	NA3CT-20-6(04711)	NA3CTR-22-6(04712)
		SVPK-SV3B	=	-	J37-06FMH-8KL-1L-CF(取扱なし)	SJ3F-41GF-P1.8	RBG1.25-4RE	NA3CTF-T(04711)	NA3CTF-R(04712)
		SVPK-SV4B			CM10-SP2S-M-D(0 3354)	CM10-#22SC(S2)(D8)-100	-	NASVPB-B	-
	エンコーダ	SVEK-SV1	55100-0670(取扱なし)	-	54346-0070(取扱なし)	-	-	NA20276TSB-A(Q4713)	NA20276RRSB-C(04713)
	0 2093ページ	SVEY-SV2	55100-0670	-	CM10-SP10S-M-D(03354)	CM10-#22SC(S2)(D8)-100	-	NA20276TSB-A(04713)	NA20276RRSB-C(04713)
	電源	SVPK-MV1	_	RBV1.25-PR	172159-1(0 3429)	171638-1(171636-1)(0 3429)	-	NASVPR-A(04714)	-
MV	0 2095ページ	SVPK-MV1B	=	RBV1.25-PR	172157-1(0 3429)	170364-1(170360-1)(0 3429)	-	NASVBR-A(04714)	-
	エンコーダ 0 2096ページ	SVEK-MV1	55100-0670(取扱なし)	=	172161-1(© 3429)	170363-1(170359-1) (0 3429)	-	NAMFSB-25-3P(04714)	-
		SVPP-A51	AI0.75-8GY(棒绺子)	N1.25-M4(丸端子)	JN8FT04SJ1	ST-TMH-S-C1B-3500	-	NA3CT-20-4(04711)	NA3CTR-20-4(04712)
	電源	SVPP-A52	-	-	JL04V-6A20-4SE-EB-R(03310)	-	-	NA6CT-14-4(04711)	NA6CTR-14-4(04712)
	0 2097ページ	SVPP-A53	-	-	JL04V-6A22-22SE-EB-R(©3310)	-	-	NA6CT-14-4(04711)	NA6CTR-14-4(04712)
		SVPP-A54	-	-	JL04V-6A22-22SE-EB-R(•3310)	-	-	NA6CT-12-4(04711)	NA6CTR-12-4(04712)
		SVPP-A51B	N1.25-M4(丸端子)	-	JN4FT02SJMR	ST-TMH-S-C1B-3500	-	NA3VC-19-2	NA3MF-19-2
MINAS A5		SVPP-A52B			JL04V-6A20-18SE-EB-R (0 3310)			NA6CT-14-4(04711) NA6UC-20-2(04203)	NA6CTR-14-4(04712) NA6UCR-20-2(04417)
	ブレーキ用 0 209 7ページ	SVPP-A53B			JL04V-6A24-11SE-EB-R (0 3310)			NA6CT-14-4 (04711) NA6UC-20-2(04203)	NA6CTR-14-4(04712) NA6UCR-20-2(04417)
		SVPP-A54B			JL04V-6A24-11SE-EB-R (0 3310)			NA6CT-10-4 (Q4711) NA6UC-20-2(Q4203)	NA6CTR-10-4(04712) NA6UCR-20-2(04417)
	エンコーダ用	SVEP-A52	55100-0670(取扱なし)		JN6FR07SM1(取扱なし)	LY10-C1-A1-10000		NA20276TSB-C(04713)	NA20276RRSB-E(04713)
	0 2099ページ	SVEP-A52	55100-0670(取扱なし)		JN2DS10SL1-R(収扱なし)			NA3VCSB-25-3P(04311)	NA3MFSB-25-3P(04511)
		SVPP-MIA41	-	-	JL04V-6A20-4SE-EB-R(03310)	JL04-2022CK-14	N2-M4	NA6CT-14-4(04711)	NA6CTR-14-4(04712)
		SVPP-MIA41S	-	-	JL04V-6A20-4SE-EB-R(03310)	JL04-2022CK-14	(丸)N2-M4(棒)AJ2.5-8BU	NA6CT-14-4(Q4711)	NA6CTR-14-4(Q4712)
				_	JL04V-6A20-4SE-EB-R(03310) JL04V-6A22-22SE-EB-R(03310)	JL04-2022CK-14 JL04-2022CK-14	(丸)N2-M4(棒)AI2.5-8BU N5.5-S-4	NA6CT-14-4(04711) NA6CT-12-4(04711)	NA6CTR-14-4(04712) NA6CTR-12-4(04712)
		SVPP-MIA42	-	-	JL04V-6A22-22SE-EB-R(03310)	JL04-20220K-14	N5.5-S4	NA6CT-12-4(04711)	NA6CTR-12-4(04712)
		SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S	-	- -	JL04V-6A22-22SE-EB-R(03310) JL04V-6A20-18SE-EB-R(03310)	JL04-2022CK-14 JL04-2022CK-14	N5.5-S4 (丸)N2-M4(株)AJ2.5-8BU	NA6CT-12-4(04711) NA6CT-14-4(04711)	NA6CTR-12-4(04712) NA6CTR-14-4(04712)
		SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S SVPP-MIA44	- - -	- - -	JL04V-6A22-22SE-EB-R(0 3310) JL04V-6A20-18SE-EB-R(0 3310) JL04V-6A24-11SE-EB-R(0 3310)	JL04-20220K-14 JL04-20220K-14 JL04-24280K-17	N5.5-S4 (丸)N2-M4(柳)AI25-88U N5.5-S4	NA6CT-12-4(047 11) NA6CT-14-4(047 11) NA6CT-12-4(047 11)	NA6CTR-12-4(04712) NA6CTR-14-4(04712) NA6CTR-12-4(04712)
MINAS	モータ 0 2100ベージ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S	- - - -	- - -	JL04V-6A22-22SE-EB-R(03310) JL04V-6A20-18SE-EB-R(03310)	JL04-2022CK-14 JL04-2022CK-14	N5.5-S4 (丸)N2-M4(株)AJ2.5-8BU	NA6CT-12-4(04711) NA6CT-14-4(04711)	NA6CTR-12-4(04712) NA6CTR-14-4(04712)
MINAS A4		SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S	- - - -	- - - -	JL04V-6A22-22SE-EB-R(03 310) JL04V-6A20-18SE-EB-R(03 310) JL04V-6A24-11SE-EB-R(03 310) 172159-1(03 429)	JL04-2022CK-14 JL04-2022CK-14 JL04-2428CK-17 170366-1	N5.5-S4 (5),N2-M4(#),AI2.5-98U N5.5-S4 (5),NI 25M4(#),AI 5-88K (18AWG),NI .25-M4	NA6CT-12-4(047 11) NA6CT-12-4(047 11) NA6CT-12-4(047 11) NA6CT-18-4(047 11) NA6CT-14-4(047 11)	NABCTR-12-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-12-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-4(04712)
		SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B	- - - -	-	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-11SE-EBR(03310) J72159-1(03429) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310)	JL04-2022CK-14 JL04-2022CK-14 JL04-2428CK-17 170366-1 JL04-2022CK-14	N5.5-S4 (3).N2-M4(#).Al2.5-88U N5.5-S4 (5).N1.25-M4(#).Al1.5-88K (18AWG).N1.25-M4 (14AWG).N2-M4 (18AWG).Al2.5-88U	NA6CT-12-4(047 11) NA6CT-14-4(047 11) NA6CT-18-4(047 11) NA6CT-18-4(047 11) NA6CT-18-4(047 11) NA6CT-18-2(04 203) NA6CT-14-4(047 11)	NABCTR-12-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-2(04417) NABCTR-14-4(04712)
		SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S SVPP-MIA444 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B	- - - - -	-	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310)	JL04-20220K-14 JL04-20220K-17 JL04-24280K-17 J170366-1 JL04-20220K-14 JL04-20220K-14	N5.5-84 (I) N2-M4 (II) N2-5-88U N5.5-84 (I) N1.25-M4 (III) N1.5-81K (IBAWG) N1.25-M4 (I4AWG) N2-M4 (IBAWG) N2-5-88U (I4AWG) N2-5-88U (IAWG) N2-5-88U (IAWG) N2-5-88U (IBAWG) N2-5-88U N2-M4 (IBAWG) N1.25-M4	NA6CT-12-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6UC-18-2(04203) NA6CT-18-4(04711) NA6UC-18-2(04203) NA6CT-18-4(04711)	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-1(04417) NASCTR-18-1(04417) NASCTR-18-1(04417) NASCTR-18-1(04417)
	0 2100ページ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B		- - - - -	JL04V-6A22-225E-EBR(033 10) JL04V-6A20-18SE-EBR(033 10) JL04V-6A24-11SE-EBR(033 10) JL04V-6A20-18SE-EBR(033 10) JL04V-6A20-18SE-EBR(033 10) JL04V-6A20-18SE-EBR(033 10)	JL04-20220X-14 JL04-20220X-14 JL04-24280X-17 JL04-20220X-14 JL04-20220X-14 JL04-20220X-14 JL04-24280X-17	N5.5-84 (I) N2.M4 (IR) N2.5-86U N5.5-84 (I) N1.25-M4 (IR) N1.5-8M (1.8AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N2.M4 (1.4AWG) N2.5-88U N2.M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4	NABCT-12-4(04711) NABCT-12-4(04711) NABCT-12-4(04711) NABCT-12-4(04711) NABCT-13-4(04711)	NASCTR-12-4(047 12) NASCTR-14-4(047 12) NASCTR-14-4(047 12) NASCTR-18-4(047 12) NASCTR-18-4(047 12) NASCTR-18-4(047 12) NASCTR-18-2(044 17) NASCTR-18-2(044 17) NASCTR-18-2(04 17) NASCTR-18-2(04 17) NASCTR-18-2(04 17) NASCTR-18-2(04 17)
		SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B	- - - -	-	JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JRDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JRDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-11SE-EBR(03310) JRDAV-6A20-11SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14 JLD4-20220K-14 JLD4-2428DK-17 170386-1 JLD4-20220K-14 JLD4-20220K-14 JLD4-2428DK-17 170386-1	N5.5-84 (I) N2.M4 (IR) N2.5-86U N5.5-84 (I) N1.25-M4 (IR) N1.5-8M (1.8AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N2.M4 (1.4AWG) N2.5-88U N2.M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4	NA6CT-12-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6CT-14-4(04711) NA6UC-18-2(04203) NA6CT-12-4(04711) NA6UC-18-2(04203) NA6CT-12-4(04711) NA6UC-18-2(04203) NA6UC-18-2(04203) NA6UC-18-2(04203)	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-4(04712) NASUCR-18-2(04417) NASUCR-18-2(04417)
	0 2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA43S SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVEP-MIA41	- - - - - 55100-0670(WBRH)	-	JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JZ2159-1 (03429) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JZ2157-1 (03429)	JLD4-20220K-14 JLD4-20220K-14 JLD4-24280K-17 170386-1 JLD4-20220K-14 JLD4-20220K-14 JLD4-20220K-17 170386-1 170386-1	N5.5-84 (I) N2.M4 (IR) N2.5-86U N5.5-84 (I) N1.25-M4 (IR) N1.5-8M (1.8AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N2.M4 (1.4AWG) N2.5-88U N2.M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4 (1.4AWG) N1.25-M4	NA6CT-12-4(04711) NA6CT-12-4(04711) NA6CT-12-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-4(04711) NA6CT-18-8(04803)	NASCTR-12-4 (04712) NASCTR-14-4 (04712) NASCTR-12-4 (04712) NASCTR-18-4 (04712) NASCTR-18-4 (04712) NASCTR-18-2 (04417)
	©2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B		- - - - - - - -	JLDAV-6A22-22SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JZ0159-1(03429) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JZ0157-1(03429) JZ0157-1(03429) NMS3106B-20-29-3(03209) JLDAV-6A20-18SE-EBR(03310)	JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-2428DX-17 JT0386-1 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-11 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14	N5.5-S4 (0), N2-M4 (R) N2.5-88U N5.5-S4 (0), N1.25-M4 (R) N1.5-88C (18AWG) N1.25-M4 (14AWG) N2.5-88U N2-M4 (18AWG) N2.5-88U N2-M4 (18AWG) N2.5-88U N2-M4 (14AWG) N2.5-88U N2-M4 (14AWG) N2.5-88U N2-M4 (14AWG) N2.5-88U N2-M4	NAGCT-12-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-18-4(04711)	NASCTR-12-4 (04712) NASCTR-14-4 (04712) NASCTR-12-4 (04712) NASCTR-18-4 (04712) NASCTR-18-4 (04712) NASCTR-18-2 (04417) NAMFSB-25-3P (04535) NAMFSB-25-3P (04535)
	©2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA41 SVPP-MIA41		-	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310)	JLD4-20220X-14 JLD4-24280X-17 170386-1 JLD4-24280X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-17 170386-1 170386-1 170386-1 MMS3057-12A JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14	N5.5-84 (G),N2.M4 (B),A12.5-8BJ N5.5-84 (G),N1.25-M4 (B),A15.8BX (1BAWG),N1.25-M4 (14.AWG),N2.5-8BJ (14.AWG),N2.5-8BJ (14.AWG),N2.5-8BJ (14.AWG),N1.25-M4 (14.AWG),N1.25-M4 N1.25-M4 N1.25-M4 N1.25-M4 (I),N2.M4 (B),A12.5-8BJ	NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04803) NAVCSB-25-SP(04827) NAVCSB-25-SP(04827) NAVCSB-25-SP(04827) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711)	NABCTR-12-4(047 12) NABCTR-14-4(047 12) NABCTR-14-4(047 12) NABCTR-12-4(047 12) NABCTR-12-4(047 12) NABCTR-18-2(044 17) NABCTR-18-2(04 417) NABCTR-18-2(04 417) NABCTR-18-3(04 417) NABCTR-18-4(04 712)
	©2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA41 SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA42		-	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310)	JLD4-20220X-14 JLD4-2428DX-17 170386-1 170386-1 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-17 170386-1 170386-1 170386-1 MMS3057-12A JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14 JLD4-20220X-14	N5.5-S4 (9),N2.M4 (8),A12.5-8BJ N5.5-S4 (1),N1.25-M4 (8),A12.5-8BJ (1,125-M4),N1.5-SM (1,125-M4),N2.M4 (1,125-M4),N2.M4 (1,125-M4) (1,125-M4) N1.25-M4 N1.25-M4 N1.25-M4 N1.25-M4 N1.25-M4 N2.M4 (8),N2.M4 (8),A2.5-8BJ N5.5-S4	NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04803) NAVCSB25-SP(04827) NAVCSB25-SP(04827) NACSB25-SP(04827) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711) NABCT-18-4(04711)	NABCTR-12-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-12-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-2(04417)
	©2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B SVPP-MIA42 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31D SVPP-MIA32		-	JL04V-6A22-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A24-11SE-EBR(03310) JL04V-6A24-11SE-EBR(03310) JL04V-6A24-11SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-84 (9),N2-M4((8))A12.5-88U N5.5-8-84 (U),N1.25-M4((8))A1.5-8K (18AWG),N1.25-M4 (14AWG),N2-M4 (14AWG),N2-M4 N1.25-M4 N1.25-M4 (14AWG),N2-M4 N1.25-M4 (10,N2-M4((8))A12.5-88U	NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-18-4(04711)	NABCTR-12-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-2(04417) NABCTR-18-2(04418) NABCTR-18-2(04418) NABCTR-18-2(04418)
	©2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVPP-MIA44		- - -	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (Q),N2-M4((B))A12.5-88U N5.5-S4 (U)N1.25-M4((B))A1.5-58U (1.8AWG)N1.25-M4 (1.4AWG)N2-M4 (1.8AWG)N1.25-M4 (1.8AWG)N1.25-88U N5.5-S4	NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-18-4(04711)	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712)
	02100\(\text{\$\sigma}\) \(\text{\$\sigma}\) \(SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44	ー ー ー ー ー - 55100-0670(概略化) 55100-0670(概略化) ー ー	- - -	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JR04V-6A20-18SE-EBR(03310) JR04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (Q), N2.4M4((R))A2.5-88U N5.5-S4 (J), N5.5-S5 (J), N5.5-S6 (NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711)	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712)
	©2100ページ エンコーダ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVPP-MIA44		- - -	JL04V-6A20-18SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310) JL04V-6A20-4SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (Q),N2-M4((B))A12.5-88U N5.5-S4 (U)N1.25-M4((B))A1.5-58U (1.8AWG)N1.25-M4 (1.4AWG)N2-M4 (1.8AWG)N1.25-M4 (1.8AWG)N1.25-88U N5.5-S4	NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-18-4(04711)	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712)
	02100ペ−9 Tンコ−ダ 02101ペ−9	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44	ー ー ー ー ー - 55100-0670(概略化) 55100-0670(概略化) ー ー	- - -	JUDAV-6A22-225E-EBR(03310) JUDAV-6A20-185E-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (Q), N2.4M4((R))A2.5-88U N5.5-S4 (J), N5.5-S5 (J), N5.5-S6 (NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711)	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-2(0417) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712)
A4	02100ペ−9 Tンコ−ダ 02101ペ−9	SVPP-MIA42 SVPP-MIA45S SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41BS SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA32 SVPP-MIA32 SVPP-MIA34 SVPP-MIA34	ー ー ー ー ー - 55100-0670(概略化) 55100-0670(概略化) ー ー	- - -	JUDAV-6A20-18SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (Q),N2-M4((B))A12.5-88J N5.5-S4 (J),N1.25-M4((B))A1.5-584 (J14AWG),N1.25-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-M4 (J14AWG),N2-S-85J N5.5-S4 (J14AWG),N2-S-85J N5.5-S4 (J14AWG),N2-S-85J N5.5-S4 (J14AWG),N1.25-M4 (J14AWG),N1.25-85J N5.5-S4 (J14AWG),N1.25-M4	NAGCT-12-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-12-4(04711)	NABCTR-12-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-14-4(04712) NABCTR-18-4(04712) NABCTR-18-2(04417) NABCTR-18-4(04712)
A4	02100ペ−9 Tンコ−ダ 02101ペ−9	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44S SVPP-MIA44S SVPP-MIA41BS SVPP-MIA41BS SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA42 SVPP-MIA43D SVPP-MIA31D SVPP-MIA31D SVPP-MIA32 SVPP-MIA33D SVPP-MIA34D SVPP-MIA35S	ー ー ー ー ー - 55100-0670(概略化) 55100-0670(概略化) ー ー	- - -	JUDAV-6A20-18SE-EBR(03310)	JL04-20220K-14	N5.5-S4 (0),N2.44(8),N2.5-85J N5.5-S4 (0),N1.25-M4(8),N1.5-884 (14AWG),N2.5-88J,N2.M4 (14AWG),N2.5-88J,N2.M4 (14AWG),N2.5-88J,N2.M4 (14AWG),N2.5-88J,N2.M4 (14AWG),N2.5-88J,N2.M4 (15AWG),N1.25-M4 (15AWG),N1.25-M4 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-88J,N3.5-84 (17.00,N2.M4(8),N2.5-84	NABCT-12-4(04711) NABCT-14-4(04711) NABCT-14-4(0	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-18-2(04417)
A4	02100ペ−9 Tンコ−ダ 02101ペ−9	SVPP-MIA42 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA41B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA44 SVPP-MIA45 SVPP-MIA34D SVPP-MIA34D SVPP-MIA35B SVPP-MIA35B SVPP-MIA34B SVPP-MIA35B SVPP-MIA35B SVPP-MIA31B	ー ー ー ー ー - 55100-0670(概略化) 55100-0670(概略化) ー ー	- - -	JUDAY-6A20-18SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-4SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-2SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-18SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-18SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-18SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-18SE-EBR(03310) JUDAY-6A20-18SE-EBR(03310)	JL04-20220K-14	N5.5-S4 (0),N2.44(8),N2.5-8SU N5.5-S4 (0),N1.25-M4(8),N1.5-8K (18AWG),N1.25-M4 (18AWG),N1.25-M4 (18AWG),N2.5-8BU N2.4M4 (18AWG),N2.5-8BU N2.4M4 (18AWG),N2.5-8BU N2.4M4 (19.)N2.5-8BU N2.4M4 (19.)N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84 (10,N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84 (10,N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84 (10,N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84 (10,N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84 (10,N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84 (11,N2.4M4(8),N2.5-8BU N5.5-84	NAGCT-12-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-12-4(04711)	NASCTR-12-4(04712)
A4	D2100ページ エンコーダ O2101ページ モータ O2104ページ	SVPP-MIA42 SVPP-MIA45S SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41BS SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVEP-MIA42 SVPP-MIA43B SVEP-MIA42 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31B SVPP-MIA31B SVPP-MIA31B	ー ー ー ー ー - 55100-0670(概略化) 55100-0670(概略化) ー ー	- - -	JUDAV-6A20-18SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (0),N2.44(8),A15-88U N5.5-S4 (0),N1.25-M4(8),A15-88U (15,M2),S6,M2,M3,M15-88U (14,M2),N12.5-M4 (14,M2),N12.5-M4 (14,M2),N2.5-88U,N2.M4 N1.25-M4	NAGCT-12-4(04711) NAGCT-13-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-13-4(04711) NAGCT-13-4(0	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-4(04712) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-2(04417) NASCTR-18-18-2(04417)
A4	02100ペ−9 Tンコ−ダ 02101ペ−9	SVPP-MIA42 SVPP-MIA45S SVPP-MIA45S SVPP-MIA45S SVPP-MIA41B SVPP-MIA41BS SVPP-MIA41BS SVPP-MIA42B SVPP-MIA42B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B SVPP-MIA43B SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31 SVPP-MIA31D SVPP-MIA31B SVPP-MIA35B SVPP-MIA35B SVPP-MIA31BD SVPP-MIA31BD SVPP-MIA31BD SVPP-MIA32B SVPP-MIA33B		-	JUDAV-6A20-18SE-EBR(03310) JUDAV-6A20-4SE-EBR(03310) JUDAV-6A20-4SE-EBR(03310) JUDAV-6A20-4SE-EBR(03310) JUDAV-6A20-4SE-EBR(03310) JUDAV-6A20-18SE-EBR(03310)	JLD4-20220K-14	N5.5-S4 (10,1)2-M4(8) A12-5-85U N5.5-S4 (10,1)1-25-M4(8) A11-5-81C (18AWG) N1.25-M4 (14AWG) N1.25-M4 (14AWG) N2.5-85U N2.5-M4 (14AWG) N2.5-85U N2.6-M4 (15,1)25-M4 (14,1)25-M5	NAGCT-12-4(04711) NAGCT-13-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-14-4(04711) NAGCT-13-4(04711) NAGCT-13-4(0	NASCTR-12-4(04712) NASCTR-12-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-14-4(04712) NASCTR-18-4(04712)

2011.9 **V** 2012.8

2123

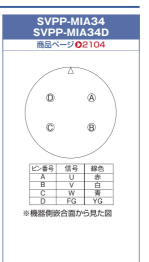
パナソニック(株) MINAS AIIシリーズ用ハーネス

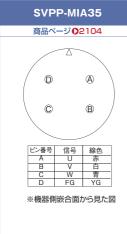
▼ モータハーネス 結線図









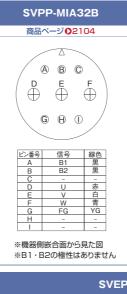




SVPP-MIA31B

SVPP-MIA31BD

商品ページ 02104









設計変更でお探しの部品を見つけるなら VONA カタログ サンワサプライ・エレコムも全アイテム取扱い!









旧1539、1540

仮1538