

JT-10、JT-20用ショートバー

[注文形式]

□SBV□-□-J□

色番号 無記入:グレー/R:赤/BL:青
 極数 2, 4, 6, 8
 極バンド数 1, 2
 使用端子台 7 (JT-10用)/8 (JT-20用)

	JT-10用						
	連極			1極トバシ		2極トバシ	
形式	□SBV7-2	□SBV7-4	□SBV7-8	□SBV7-2-J1	□SBV7-6-J1	□SBV7-2-J2	□SBV7-4-J2
質量	約1.2	約2.4	約4.8	約1.4	約4.9	約1.7	約4.3
標準価格 (税抜)	68円	90円	136円	101円	509円	151円	447円
販売単位	20	20	20	10	10	10	10

	JT-20用						
	連極			1極トバシ		2極トバシ	
形式	□SBV8-2	□SBV8-4	□SBV8-8	□SBV8-2-J1	□SBV8-6-J1	□SBV8-2-J2	□SBV8-4-J2
質量	約1.4	約3.0	約6.0	約1.7	約6.1	約2.1	約5.0
標準価格 (税抜)	70円	92円	138円	105円	517円	152円	454円
販売単位	20	20	20	10	10	10	10

JT-40用ショートバー

[注文形式]

□SBV11-□

色番号 無記入:グレー/R:赤/BL:青
 極数 2, 4, 8

	JT-40用		
	連極		
形式	□SBV11-2	□SBV11-4	□SBV11-8
質量	約1.9	約4.1	約8.7
標準価格 (税抜)	88円	118円	151円
販売単位	20	20	20

[定格]

形式	□SBV7-□	□SBV7-□-J△	□SBV8-□	□SBV8-□-J△	□SBV11-□
定格絶縁電圧	800V	300V	800V	300V	1000V
定格通電電流	16A	16A	21A	21A	40A

[材質]

絶縁材	ナイロン UL94V-0
導電板	銅合金 (Snメッキ)

RoHS
Compliant

JT-10用

■ 連極



■ 1極トバシ



■ 2極トバシ



JT-20用

■ 連極



■ 1極トバシ

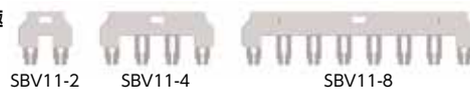


■ 2極トバシ



JT-40用

■ 連極



■ ショートバーの取付け取外し使用上の注意

⚠ ショートバーを取外す時は、図のようにドライバー等で抜いてください。

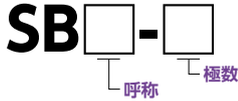


絶縁被覆無し、フリーカッティングタイプ

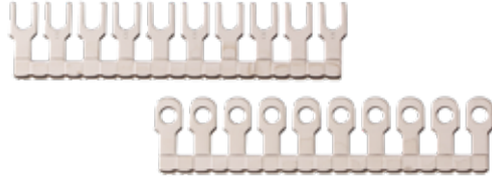


任意のP数にカットしてご使用いただけます。ニッパーでカットするか上下の折り曲げを2~3回繰り返すことで簡単に切断可能です。

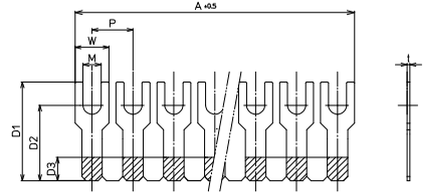
【注文形式】



仕様 耐電圧/AC1500V 1分間
 材質 端子部:黄銅(Niメッキ)
 (SB14-□は銅合金Niメッキ)



【寸法図】



SBタイプ (各ピッチY形端子形状)

【寸法表】

寸法単位 (mm)

呼称	P	形式名	極数	A	共通寸法	定格通電電流	販売単位	
7.0	7mm	SB7.0-2	2	12.8	W:5.8 M:3.1	t:0.5 D1:17 D2:13 D3:4	15A	50
		SB7.0-10	10	68.8				50
		SB7.0-50	50	348.8				50
7A	7mm	SB7A-2	2	12.7	W:5.7 M:3.2	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:4	15A	50
		SB7A-4	4	26.7				50
		SB7A-6	6	40.7				50
		SB7A-8	8	54.7				50
		SB7A-10	10	68.7				50
		SB7A-50	50	348.7				50
8A	8mm	SB8A-2	2	14.5	W:6.5 M:3.7	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:4	20A	50
		SB8A-4	4	30.5				50
		SB8A-6	6	46.5				50
		SB8A-8	8	62.5				50
		SB8A-10	10	78.5				50
		SB8A-20	20	158.5				50
		SB8A-40	40	318.5				50
		SB8A-50	50	398.5				50
9.5	9.5mm	SB9.5-2	2	17.4	W:7.9 M:3.7	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:4	20A	50
		SB9.5-4	4	36.4				50
		SB9.5-6	6	55.4				50
		SB9.5-8	8	74.4				50
		SB9.5-10	10	93.4				50
		SB9.5-40	40	378.4				50
10	10mm	SB10-2	2	18.2	W:8.2 M:4.3	t:0.6 D1:23.2 D2:18.5 D3:6	25A	50
		SB10-4	4	38.2				50
		SB10-10	10	98.2				50
		SB10-20	20	198.2				50
11	11mm	SB11-2	2	20	W:8.2 M:4.3	t:0.6 D1:23.2 D2:18.5 D3:6	25A	50
		SB11-4	4	42				50
		SB11-10	10	108				50
		SB11-20	20	218				50
14	14mm	SB14-2	2	26	W:12 M:5.4	t:0.8 D1:28 D2:22 D3:8	40A	50
		SB14-4	4	54				50
		SB14-10	10	138				50
		SB14-20	20	278				50

【当社適合端子台一覧】

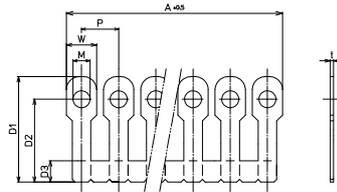
形式	適合端子台
SB7.0-□	CT-10S RT-10S PTW-SS10 RTW-10S
SB7A-□	FPS-10 PTU-10 PT-SS10 PT-10 PUW-10 FPWS-10
SB8A-□	FPS-20 PTU-20 PT-SS20 PT-20 PUW-20 FPWS-20 AT-10 CT-15S CT-15 RT-20S CTW-15S2 CTW-15R DT-15
SB9.5-□	FPS-20H PT-20H
SB10-□	FPS-30 PTU-30 AT-15L PT-30 RT-30S PUW-30
SB11-□	FPS-40 PTU-40 AT-20 PT-40 CT-25S CT-30
SB14-□	FPS-50 FPS-80 PTU-80 PT-50 PT-80 CT-35S

【注文形式】



仕様 耐電圧/AC1500V 1分間
 材質 端子部:黄銅(Niメッキ)

【寸法図】



SBRタイプ (各ピッチ丸型端子形状)

【寸法表】

寸法単位(mm)

呼称	P	形式名	極数	A	共通寸法	定格通電電流	販売単位	
7A	7mm	SBR7A-2	2	12.7	W:5.7 M:3.2	t:0.6 D1:20 D2:15.7 D3:4	15A	50
		SBR7A-10	10	68.7				50
		SBR7A-50	50	348.7				50
8A	8mm	SBR8A-2	2	14.5	W:6.5 M:3.8	t:0.6 D1:20 D2:15.7 D3:4	20A	50
		SBR8A-10	10	78.5				50
		SBR8A-50	50	398.5				50
9.5	9.5mm	SBR9.5-2	2	17.4	W:7.9 M:3.7	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:4	20A	50
		SBR9.5-4	4	36.4				50
		SBR9.5-6	6	55.4				50
		SBR9.5-8	8	74.4				50
		SBR9.5-10	10	93.4				50
10	10mm	SBR9.5-40	40	378.4	W:8.2 M:4.3	t:0.6 D1:23.2 D2:18.5 D3:6	20A	50
		SBR10-2	2	18.2				50
		SBR10-4	4	38.2				50
		SBR10-10	10	98.2				50
		SBR10-20	20	198.2				50

【当社適合端子台一覧】

形式	適合端子台
SBR7A-□	PTU-10 PT-SS10 PT-10 PUW-10
SBR8A-□	PTU-20 PT-SS20 PT-20 PUW-20 AT-10 CT-15S CT-15 RT-20S CTW-15S2 CTW-15R DT-15
SBR9.5-□	FPS-20H PT-20H
SBR10-□	PTU-30 AT-15L PT-30 RT-30S PUW-30

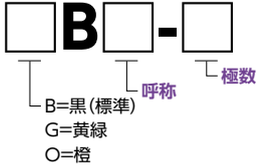
絶縁被覆付、3つのカラーバリエーション



安全性に配慮した絶縁被覆付です。

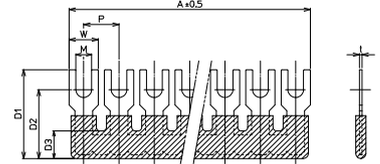
黒、黄緑、橙の3色を揃えておりますので、用途に応じた使い分けが可能です。

【注文形式】



仕様 耐電圧/AC1500V 1分間
材質 端子部:黄銅(Niメッキ)
絶縁部:PVC
(□B14-□は銅合金Niメッキ)

【寸法図】



□Bタイプ (各ピッチY形端子形状)

【寸法表】

寸法単位(mm)

呼称	P	形式名	極数	A	共通寸法	定格通電電流	販売単位	
7.0	7mm	□B7.0-2	2	12.8	W:5.8 M:3.1	t:0.5 D1:17.5 D2:13.5 D3:5	15A	
		□B7.0-4	4	26.8				50
		□B7.0-6	6	40.8				50
		□B7.0-8	8	54.8				50
		□B7.0-10	10	68.8				50
		□B7.0-50	50	348.8				50
7A	7mm	□B7A-2	2	12.7	W:5.7 M:3.2	t:0.6 D1:22 D2:17.7 D3:5	15A	
		□B7A-4	4	26.7				50
		□B7A-6	6	40.7				50
		□B7A-8	8	54.7				50
		□B7A-10	10	68.7				50
		□B7A-50	50	348.7				50
8A	8mm	□B8A-2	2	14.5	W:6.5 M:3.8	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:	20A	
		□B8A-4	4	30.5				50
		□B8A-6	6	46.5				50
		□B8A-8	8	62.5				50
		□B8A-10	10	78.5				50
		□B8A-50	50	398.5				50
9.5	9.5mm	□B9.5-2	2	17.4	W:7.9 M:3.7	t:0.6 D1:22 D2:17.7 D3:5	20A	
		□B9.5-4	4	36.4				50
		□B9.5-6	6	55.4				50
		□B9.5-8	8	74.4				50
		□B9.5-10	10	93.4				50
		□B9.5-40	40	378.4				50
10	10mm	□B10-2	2	18.2	W:8.2 M:4.3	t:0.6 D1:23.7 D2:19 D3:7	25A	
		□B10-4	4	38.2				50
		□B10-10	10	98.2				50
11	11mm	□B11-2	2	20	W:9 M:4.3	t:0.6 D1:23.7 D2:19 D3:7.5	25A	
		□B11-4	4	42				50
		□B11-10	10	108				50
14	14mm	□B14-2	2	26	W:12 M:4.5.4	t:0.8 D1:23.5 D2:22.5 D3:8.5	40A	
		□B14-4	4	54				50
		□B14-10	10	138				50

【当社適合端子台一覧】

形式	適合端子台
□B7.0-□	CT-10S RT-10S PTW-SS10
□B7A-□	FPS-10 PTU-10 PT-SS10 PT-10 PUW-10 FPWS-10
□B8A-□	FPS-20 PT-SS20 PT-20 PTU-20 PUW-20 FPWS-20 AT-10 CT-15S RT-20S CTW-15S2 CTW-15R DT-15
□B9.5-□	FPS-20H PT-20H
□B10-□	FPS-30 PTU-30 AT-15L PT-30 RT-30S PUW-30
□B11-□	FPS-40 PTU-40 AT-20 PT-40 CT-25S CT-30 PUW-40 DTN-30
□B14-□	FPS-50 FPS-80 PTU-80 AT-30 PT-80 CT-35S

【注文形式】

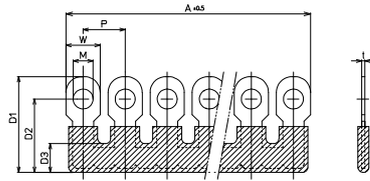


B=黒(標準)
G=黄緑
O=橙

呼称 極数

仕様 耐電圧/AC1500V 1分間
材質 端子部:黄銅(Niメッキ)
絶縁部:PVC

【寸法図】



RoHS
Compliant

□BRタイプ (各ピッチ丸形端子形状)

【寸法表】

寸法単位(mm)

呼称	P	形式名	極数	A	共通寸法	定格通電電流	販売単位
7A	7mm	□BR7A-2	2	12.7	W:5.7 M:3.2	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:	50
		□BR7A-10	10	68.7			50
		□BR7A-50	50	348.7			50
8A	8mm	□BR8A-2	2	14.5	W:6.5 M:3.8	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:	50
		□BR8A-4	4	30.5			50
		□BR8A-6	6	46.5			50
		□BR8A-8	8	62.5			50
		□BR8A-10	10	78.5			50
		□BR8A-50	50	398.5			50
9.5	9.5mm	□BR9.5-2	2	17.4	W:7.9 M:3.7	t:0.6 D1:21 D2:16.7 D3:4	50
		□BR9.5-4	4	36.4			50
		□BR9.5-6	6	55.4			50
		□BR9.5-8	8	74.4			50
		□BR9.5-10	10	93.4			50
		□BR9.5-40	40	378.4			50
10	10mm	□BR10-2	2	18.2	W:8.2 M:4.3	t:0.6 D1:23.2 D2:18.5 D3:6	50
		□BR10-4	4	38.2			50
		□BR10-10	10	98.2			50

【当社適合端子台一覧】

形式	適合端子台
□BR7A-□	FPS-10 PTU-10 PT-SS10 PT-10 PUW-10
□BR8A-□	FPS-20 PTU-20 PT-SS20 PT-20 PUW-20 AT-10 CT-15S CT-15 RT-20S CTW-15S2 CTW-15R DT-15
□BR9.5-□	FPS-20H PT-20H
□BR10-□	FPS-30 PTU-30 AT-15L PT-30 RT-30S PUW-30
BB8-□J	AT-10 CT-15S CT-15 RT-20S PUW-20 CTW-15S2 CTW-15R

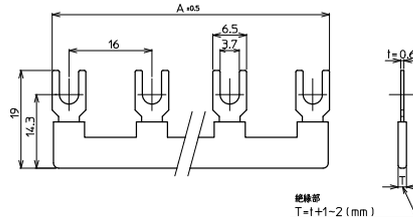
【注文形式】



極数

仕様 耐電圧/AC1500V 1分間
材質 端子部:黄銅(Niメッキ)
絶縁部:PVC(黒)

【寸法図】



RoHS
Compliant

□B8-Jタイプ (8mmピッチ1極跳びY端子形状)

【寸法表】

寸法単位(mm)

極数	A	定格通電電流	販売単位
2	22.5	20A	50
4	54.5		50
10	150.5		50
20	310.5		50