

SP-2・SP-2-S・SR・SB-3N 取扱説明書

Accessories Manual

この度は松村電機の製品をお買い上げいただき、
誠にありがとうございます。
未長く安全にご愛用いただくために、
取付・設置およびご使用前には、
必ず取扱説明書をお読みください。
お読みいただいた後は大切に保管し、
必要なときに活用してください。



SP-2-S



SP-2



SB-3N





SR

《取扱上の注意事項》

《警告表示の注意喚起シンボルとシグナル用語》

警告表示の注意喚起シンボルとシグナル用語の意味

 **警告** ——— 取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合、軽傷または物的損害が発生する頻度が高い場合。

 **注意** ——— 取扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負う可能性が想定される場合、および物的損害のみの発生が想定される場合。



●演出空間用の機材です。演出空間の用途以外には、使用しないでください。
一般用照明機材として使用する製品ではありません。



●機材を分解したり改造しないでください。故障の原因となります。



- スタンドの取付・設置は、使用前に必ず取扱説明書または注意書をよくお読みください。また、お読みいただいた後は大切に保管し、必要なときに活用ください。
- スタンドの取付・設置・使用は、「舞台・テレビジョン照明技術者技能認定者」などの専門家が行ってください。未熟練者だけでの対応は間違いの原因となるおそれがあります。
- スタンドの取付・設置には方向性があります。取扱説明書に従って正しく取付けてください。指定以外の取付けを行うと、スタンドが倒れるなどして照明器具・機材の本体破損、物的損害、けがの原因となることがあります。
- 地震などの天災の後、再使用前に「舞台・テレビジョン照明技術者技能認定者」などの専門家が、点検を行ってください。未熟練者だけでの対応は間違いの原因になるおそれがあります。
- スタンドは、日常点検を実施してください。点検の結果、取扱説明書に記載されている基準をはずれている場合は、取扱説明書に基づき処置をしてください。
- スタンドの点検(整備)は、「舞台・テレビジョン照明技術者技能認定者」などの専門家が行ってください。未熟練者だけでの対応は間違いの原因となるおそれがあります。
- スタンドのボルト類は、振動で緩む場合があります。取扱説明書に基づき処置をしてください。スタンドが倒れるなどして照明器具・機材の本体破損、物的損害、けがの原因となることがあります。
- 交換部品は、弊社指定の純正部品を使用し、取扱説明書に基づき確実に処置をしてください。スタンドの機能劣化の原因となります。
- 再使用するときは、点検を必ず行ってから使用してください。

《点検と修理》

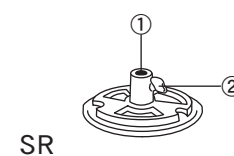
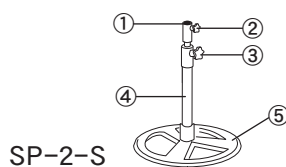
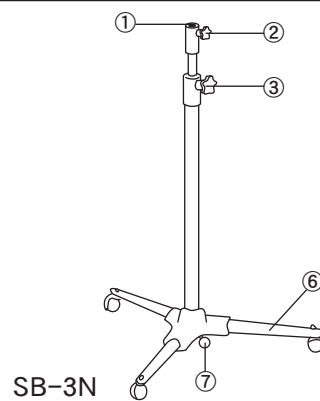
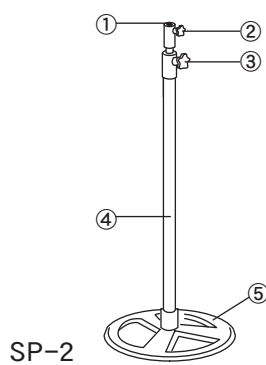
お買い求めいただいた照明機材の性能を末長く維持し安全を確保するために、下記の日常点検項目に基づき、点検及び処置をしてください。

点検項目	処 置			修理 依頼
	清掃	増締め	交 換	
本体にひび・かけなどの異常はないか。			○	
脱落した部品はないか。			○	
ボルトにゆるみはないか。		○		

《ご使用方法》

各部の名称

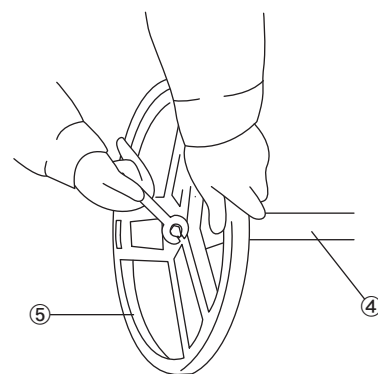
- ①ダボ受け穴
- ②ダボ固定ハンドル
- ③高さ調整ハンドル
- ④パイプ部
- ⑤ベース部
- ⑥パイプ脚
- ⑦パイプ脚固定ハンドル



■SP-2, SP-2-Sの組み立て

・このタイプのスタンドは、パイプ部④とベース部⑤が別々に納品されます。

- 1) パイプ部④底部にあるボルトを、反時計回りにまわしてはずします。
- 2) パイプ部④をベース部⑤に取付け、一緒に横に倒します。
- 3) ベース部⑤の裏側からボルトを差し込み、スパナで時計回りにまわしてしっかり固定します。
- 4) スタンドを床など平らな場所にセットします。

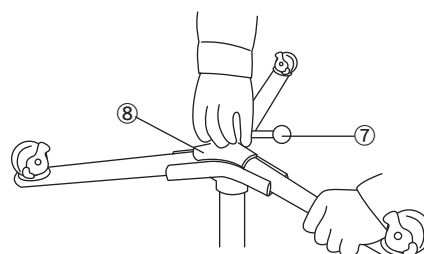
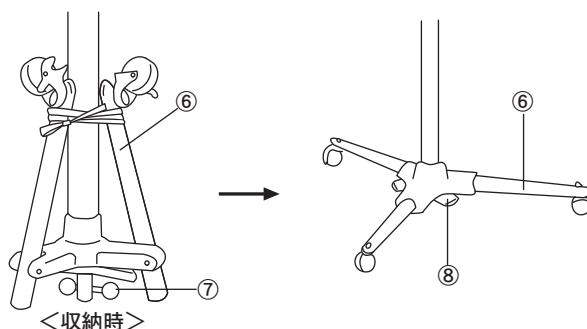


■SB-3Nの組み立て

・このタイプのスタンドは、パイプ脚⑥が折りたたまれて納品されます。

●組み立ては床に近い場所でおこなってください。
パイプ脚⑥に手を挟み、ケガをするおそれがあります。

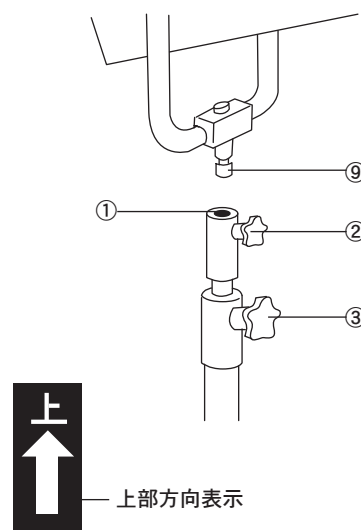
- 1) パイプ脚⑥を下にし、パイプ脚をとめているヒモをはずして一本ずつひろげます。
- 2) パイプ脚固定ハンドル⑦を反時計回りにまわしてゆるめ、パイプ脚固定部⑧を3本のパイプ脚⑥の方向にそれぞれ合わせます。
- 3) パイプ脚⑥とパイプ脚固定部⑧がずれないように、逆さにします。
- 4) パイプ脚固定ハンドル⑦を時計回りにまわして、しっかり固定します。
- 5) スタンドを床など平らな場所にセットします。



■器具の取付けと高さ調整

高さ調整ハンドル③をゆるめる時は、器具をしっかり支えながらおこなってください。
器具の急降下により手を挟み、ケガをするおそれがあります。

- 1) 組み立てたスタンドを用意し、平らな場所にセットします。
- 2) ダボ固定ハンドル②を反時計回りにまわして、ダボ受け穴①にダボ⑨が入るようゆるめます。
- 3) 器具のダボ⑨をダボ受け穴①に差し込みます。
- 4) ダボ固定ハンドル②を時計回りにまわして、固定します。
- 5) 器具を、銘板の上部方向表示に従いセットします。
- 6) 器具をしっかり支えながら高さ調整ハンドル③を反時計回りにまわしてゆるめ、高さを調整します。
- 7) 高さ調整後、高さ調整ハンドル③を時計回りにまわし、しっかり固定します。



《仕 様》

	SP-2	SP-2-S	SR	SB-3N
許容積載質量	1段目:30.0kg 2段目:15.0kg	32.0kg	12.0kg	1段目:30.0kg 2段目:15.0kg
質 量	10.0kg	8.1kg	2.5kg	8.7kg
高 さ	1005~1780mm	400~600mm	85mm	1080~1650mm
キャスト	—	—	—	有

《弊社連絡先》

警告表示・銘板が読みにくくなったり、はがれそうになったときは、すぐに貼り替えて修復してください。
また、商品のお問い合わせやアフターサービスは、最寄りのサービスセンター・支店等にご連絡ください。

東京サービスセンター TEL 03-3607-2166

サービスセンター フリーダイヤル 0120-092-714

記載の製品に関しましては、改良の為、予告なく仕様変更を行うことがありますので予めご了承ください。

株式会社 松村電機製作所

本 社 〒113-0031 東京都文京区根津2-12-1 TEL03-3821-6169(代) FAX03-5685-3144

東京支店 〒110-0008 東京都台東区池之端2-7-17井門池之端ビル4階 TEL03-3821-6161(代) FAX03-3821-6186

関西支店 〒530-0043 大阪市北区天満2-12-16 TEL06-6352-0245(代) FAX06-6352-2972

中部支店 〒460-0008 名古屋市中区栄4-7-10栄第8ロイヤルビル TEL052-265-1591(代) FAX052-265-1590

九州支店 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-15-20NOF博多駅前ビル TEL092-451-3831(代) FAX092-451-3829

東北支店 〒980-0022 仙台市青葉区五橋1-6-2KJビルディング TEL022-221-7791(代) FAX022-267-6892

中国支店 〒730-0032 広島市中区立町1-20NREG広島立町ビル TEL082-245-8161(代) FAX082-245-1537

札幌営業所 〒060-0063 札幌市中央区南三条西3-8-1スワン札幌ビル TEL011-210-9561(代) FAX011-210-9562

沖縄営業所 〒900-0033 沖縄県那覇市久米1-15-1上山ビル TEL098-860-6377(代) FAX098-860-6392

M V F 〒110-0008 東京都台東区池之端2-7-17井門池之端ビル4階 TEL03-3821-6161(代) FAX03-3821-6186

サービスセンター 〒125-0052 東京都葛飾区柴又3-5-6 TEL03-3607-2166(代) FAX03-3627-2505

2011.4_1