

スキャナー用カーボン三脚

取扱説明書



このたびは弊社製品をお求めいただき、まことにありがとうございます。


本書は スキャナー専用三脚 の使用方法について説明しています。本書はいつもお手元においてご活用ください。

安全にお使いいただくために


本書および製品には、製品を安全にお使いいただき、お客様や他の人々への危害や財産の損害を未然に防ぐために、守っていただきたい事項が表示されています。その表示の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

表示の意味


	警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
	注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、使用者が軽傷を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が予想される内容を示しています。

 この図記号は注意（警告を含む）を促す事項があることを示しています。

この図の中や近くに、具体的な注意内容が書かれています。


 この図記号は禁止事項があることを示しています。

この図の中や近くに、具体的な禁止内容が書かれています。


 この図記号は必ず行っていただきたい事項があることを示しています。

この図の中や近くに、具体的な指示内容が書かれています。

警告


 落雷の恐れがある場所では絶対に使用しないでください。感電の恐れがあります。

禁止

 高圧線や電気の通っているものの近くでは使用しないでください。感電の恐れがあります。

禁止

注意


 機械を三脚に止めるときは、定心桿を確実に締めてください。不確実だと機械が落下して、ケガをする恐れがあります。

 機械をのせた三脚は、脚ロックを確実に締めてください。不確実だと三脚が倒れ、ケガをする恐れがあります。

指示

 三脚のゴム石突きを人に向けて持ち運ばないでください。人に当たり、ケガをする恐れがあります。

禁止

 三脚を立てるときは、脚もとに人の手・足がないことを確かめてください。手・足を突き刺して、ケガをする恐れがあります。

指示

 持ち運びの際は、脚ロックを確実に締めてください。ゆるんでいると脚が伸び、ケガをする恐れがあります。

指示

 三脚の設置・操作は十分注意して行ってください。手や指をはさむとケガをする恐れがあります。

指示

免責事項について

- 1) 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、使用者の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 2) 本機器の使用または使用不能から生ずる付随的な損害（データの変化・消失、事業利益損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。
- 3) 取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に対して、当社は一切責任を負いません。
- 4) 接続機器との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に対して、当社は一切責任を負いません。

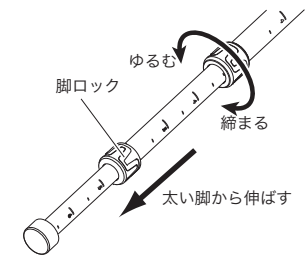
使用上のお願い

- ・ 0℃～40℃の温度範囲で使用してください。温度範囲外では脚の動作が重くなる原因となります。
- ・ 水や砂が付いたときは、きれいな布で拭き取り、脚部は全段を伸ばして乾かしてください。そのまま使用すると、錆や故障の原因となります。脚パイプの奥まで濡れた場合は、点検に出すことをお勧めします。
- ・ 長期間使用しなかったときは、測定の前には必ず各部の点検をしてください。また、1～2年ごとに定期点検に出すことをお勧めします。
- ・ 各部へのオイル・グリス等の補給はしないでください。十分な性能が発揮されないことがあります。
- ・ 清掃のときは、シンナー、ベンジン等の揮発性の液体は使わないでください。
- ・ 分解・改造をしないでください。保証を受けられなくなります。

脚の伸縮 / 固定方法

脚を伸ばすときは上の段から順に伸ばします。縮めるときは下の段から順にしまします。

脚にふられた目盛りは、脚をいっぱいまで伸ばさずに使う場合、目線等の目安とすると便利です。（目盛りは目安です）



三脚の据付方法

- 1 2本の脚の位置を定めます。
- 2 他の1本の脚を左右に動かして、脚頭の左右方向を水平にします。
- 3 同じ脚を前後に動かして、脚頭の後方方向も水平にします。
- 4 更に脚頭を水平にするには、1本の脚の長さを固定し、他の2本の脚の長さにて調整します。
- 5 各脚の脚ロックをきつく締めます。

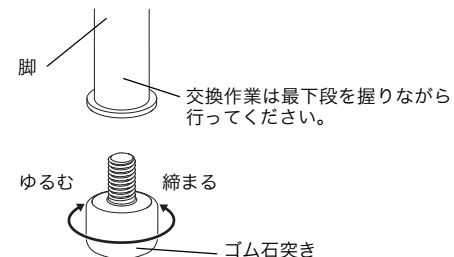
点検方法

長期間使用していると、脚頭裏側の六角ねじにゆるみが生じることがあります。その場合、六角レンチ (M8 用) を用いてねじの点検を行ってください。

石突き (別売品) の交換方法

石突きを交換するには、ゴム石突きを手で回してはずし、石突き付属の工具で六角部分を締まる方向に回して取り付けてください。

注意：破損することがあるため、極端に強く締めないでください。



主な仕様

- 定心桿形状 : φ5/8 インチ “JIS-B-7907-B 形”
- 伸展長 : 1526mm
- 収縮長 : 546mm
- 質量 : 3.0Kg
- 推奨積載質量 : 10Kg 以内

株式会社 トプコンソキア ポジショニング ジャパン

本社 〒174-8580 東京都板橋区連沼町75-1

※ 当社連絡先詳細は、当社ホームページをご覧ください。

ホームページ <https://www.topconsokkia.co.jp>

©2020 株式会社トプコンソキアポジショニングジャパン
ALL RIGHTS RESERVED
無断複製及び転載を禁ず

1041552-01-B