

LSC-81S

スタンド ラインスケールカウンター (LSC-18N, LSC-22N) 専用

取扱説明書

このたびは、デンサン スタンド をお買い上げいただきありがとうございます。
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みになり、使用上の注意、使用方法を確認のうえ、正しく安全にご使用してください。お読みになった後は、いつでも見られる場所に大切に保管してください。

- 特長
- ラインスケールカウンター LSC-18N, LSC-22Nを取り付けできる
 - 高さ調整が自由自在のスタンド
 - キャスター付きで移動が楽々 (ロック付2個、ロックなし2個)



安全上のご注意

- ご使用前に各部に損傷がないか確認し、損傷がある場合は使用しないでください。
- 当社に無断で改造、分解をしないでください。
- 本製品はラインスケールカウンター専用スタンドです。他の用途には使用しないでください。
- 平坦な場所で使用してください。転倒の恐れがあります。
- 測長時、電線を勢いよく引っ張らないでください。スタンドが動く、転倒など、けがの原因になります。
- ご使用する際、回りの状況を確認してください。事故やけがの原因になります。
- ラインスケールカウンター取り付けボルトには十分注意してください。状況に応じてキャップなどを被せてけがなどをしないようにしてください。



使用上のご注意

- 高さ調整ノブはしっかりと締め付けてからご使用ください。
- ご使用前にラインスケールカウンターの取扱説明書をよく読み正しくご使用ください。
- 測長する電線は、無理なく取り出すことができる状態にしてください。
- キャスターを取り付ける際、スタンド本体にしっかりと締め付けてください。緩んだ状態で使用しますと転倒の恐れがあります。
- キャスターを取り付けている場合、測長時に動かないように、キャスターをロックしてください。

■使用方法

- 使用状況に合わせてキャスターを取り付けてください。キャスターなしでもご使用いただけます。
- 使用用途に合わせてスタンドの高さを調整してください。
- キャスターをロックしてください。
- ラインスケールカウンター本体をしっかりとスタンド上部のボルトに締め付けてください。緩んだ状態で使用しますと、ボルトの変形、ラインスケールカウンターの取り付け部の破損の原因になります。
- ラインスケールカウンター本体の取扱説明書通りに使用してください。
- 使用後はラインスケールカウンターを取り外した状態で保管してください。

■仕様

- サイズ：幅400×奥行400×高さ470～750mm
幅400×奥行400×高さ530～810mm (キャスターを取り付けた場合)
- 質量：6.0kg
6.6kg (キャスターを取り付けた場合)

