




取扱説明書

ポータブルDINレールカッター据置台

LHCD-P1型

このたびは弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みになり、正しくご使用下さい。
また、この説明書は必ず保管しておいてください。

 警告	取り扱いを誤った場合に死亡または重症を負う可能性があることを示します。
 注意	取り扱いを誤った場合に中程度の障害や軽傷を負う可能性及び物的損害を被る可能性があることを示します。

※なお、“注意”に記す事項でも、場合によっては重大な結果に結びつく可能性があります。
いずれも重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

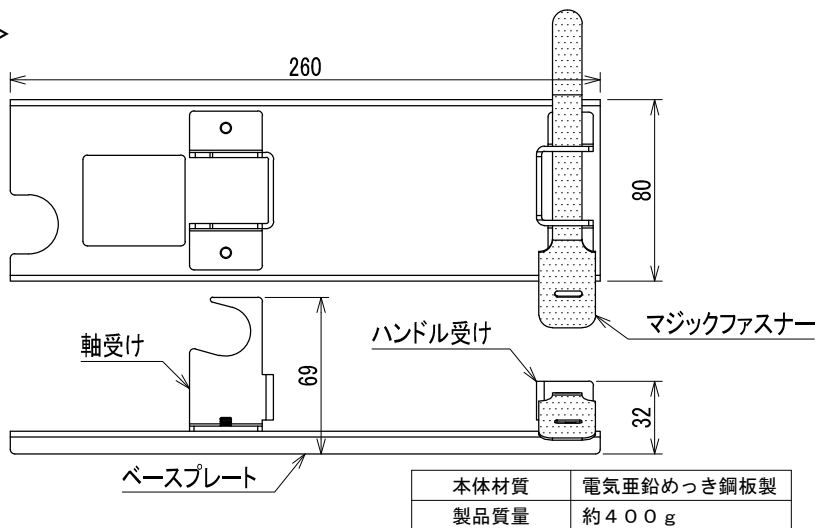
警告

◎本品の故障が原因で、人命並びに社会的に重大な影響を与えることが予測される環境では使用しないで下さい。

注意

- ◎本品は篠原電機製ポータブルDINレールカッター LHC-P1 専用据置台です。
- ◎各部に緩み、ガタ、破損等が無い点検を行って下さい。異常を感じた場合はご使用を中止して下さい。
- ◎使用時はガタツキの無い様に水平面に置いてご使用下さい。
- ◎製品は絶対に改造しないで下さい。

<外形図>



 篠原電機株式会社 大阪 東京 京都 沼津 北関東 神戸 中部 茨城 山口
URL: <http://www.shinohara-elec.co.jp>

技術に関するお問合せは…技術開発室 TEL:06-4792-7676 FAX:06-6358-3720
出荷に関するお問合せは…淀川事業所 TEL:06-6472-0039 FAX:06-6472-7755

この製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。(18.01)

<使用方法>

① 準備



LHCD-P1 LHC-P1

② カッターを本品へ搭載



水平面に本品を置き、上画像の様にLHC-P1を本品に載せる

③ (ハンドル部拡大)



マジックファスナー

④ ハンドル固定



本品のマジックファスナーで上画像の様にハンドルを固定する

⑤ セット完了

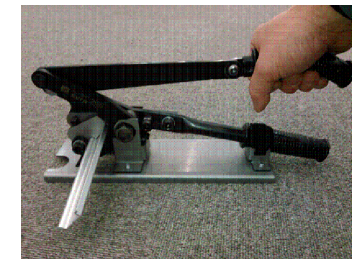


⑥ DINレールの切断



LHC-P1のハンドルを開きDINレールを挿入する

⑦



LHC-P1のハンドルを押し下げDINレールを切断する

<<切断作業時の注意点>>

- ・レールは挿入口から約6mm奥の位置で切断されます。
- ・切断箇所が斜めになる場合は、左手をレールに添えて、前方に押えながら切断しますとより直角に近くなります。