

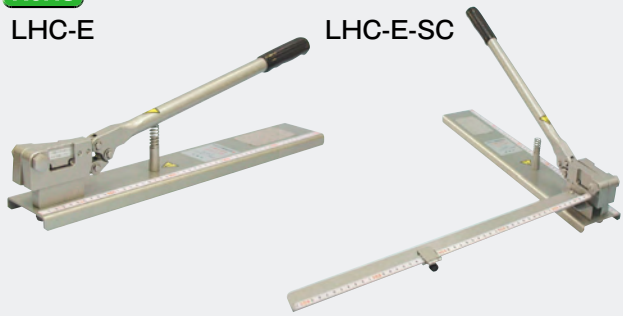
DINレールカッター

PAT. (商品コード0257)

RoHS

LHC-E

LHC-E-SC



用途

当社製アルミDINレールの切断にご使用ください。

特長

- 1.切断面のバリ取りが不要のため作業効率がアップします。
- 2.持ち運びができるため手軽に作業現場へ持ち込むことができます。
- 3.切断ロスが全く出ません。

※カット刃のメンテナンスをお引き受け致します。(有償サービス)

品番	摘要
LHC-E	当社製DINレール(アルミ製)、ADKタイプ、旧型式(ADT,ADS,AD-KT,AD-KS,AD-KGタイプ)に適用
LHC-E-SC	同上スケール付(50cm)

ポータブルDINレールカッター

PAT. (商品コード0257)

RoHS

LHC-P1



用途

当社製アルミDINレールの切断にご使用ください。

特長

- 1.本体が従来品より軽くなり、さらに持ち運びやすくなりました。(従来品質量/4.8kg)
- 2.キャリングケースが付属されているため、手軽に作業現場へ持ち込むことができます。
- 3.手動式ですので電源も要らず無騒音、切断ロスもまったく出ません。

仕様

寸法:330×150×50mm(ハンドルを閉じた状態)

本体質量:1.5kg 総質量:2.6kg

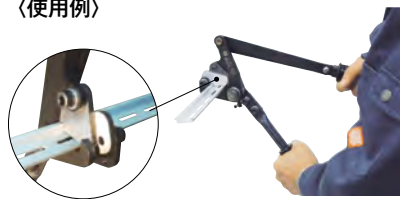
〈付属品〉

- ・キャリングケース
- ・調整ねじ用六角レンチ
- ・ロックナット用スパナ
- ・ヤスリ / 取扱説明書

作業現場への
持ち込みに最適!

350mm

〈使用例〉



DINレールカッター専用据置台 (LHCD-P1)

(商品コード0257)

ポータブルDINレールカッターにオプションパーツが登場!
従来以上に利便性・作業性が向上します!

RoHS

LHCD-P1

(LHC-P1専用据置台のみ)

LHC-P1-D

(LHC-P1(本体)と据置台のセット)



用途

当社製ポータブルDINレールカッターの据置台としてご使用ください。

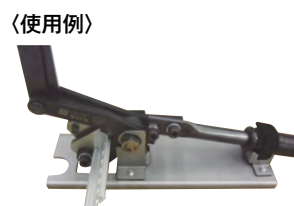
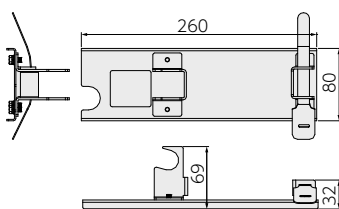
特長

- 1.両手が塞がることなく作業ができるため作業効率が向上します。
- 2.LHC-P1のキャリングケースに収納可能のため作業現場への持ち込みに最適です。
- 3.安定してDINレールを切断できるためDINレール切断時に歪みが生じにくいです。

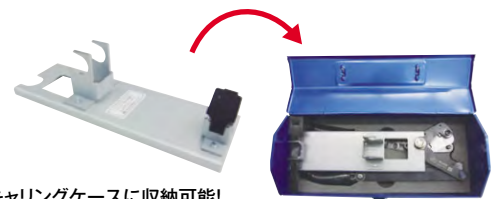
仕様

製品質量:約400g

〈使用例〉



据置台を用いることでDINレールカッターが自立しますので作業性が向上します。



キャリングケースに収納可能!

ポータブルDINレールカッター(本体)のキャリングケースにLHC-P1専用据置台も収納可能です。現在、ポータブルDINレールカッター(本体)をお持ちでないお客様には本体とオプションパーツのセット販売も行っております。

品番	製品内容
LHCD-P1	LHC-P1専用据置台のみ
LHC-P1-D	LHC-P1(本体)とLHC-P1専用据置台のセット