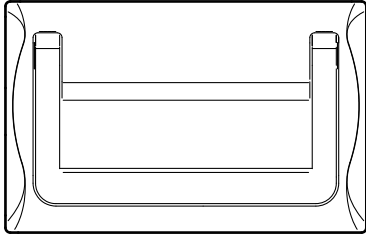


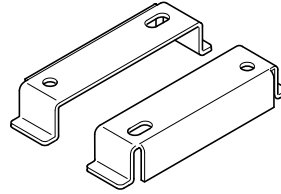
LAMP® トランクハンドルHCT-150 PAT 取付説明書

このたびは、**トランクハンドル HCT-150**(以下、本品といいます。)をお買い求めいただき誠にありがとうございます。
取付作業前に、この説明書(以下、本書といいます。)を必ずお読みのうえ正しく取り付けてください。
誤った取り付けは思わぬけがをする恐れがありますのでおやめください。
本品の取り付けが終わりましたら、本書をユーザー様にお渡しいただき、いつでも取り出せるようにしてください。

HCT-150本体

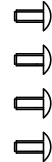


取付ブラケット：2枚



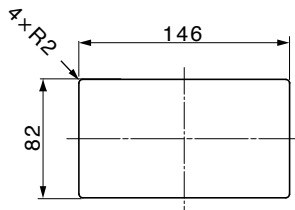
取付ねじ：

十字穴付きトラス小ねじ
M5x12：4本

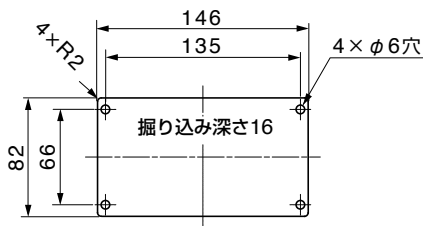


取付穴加工図

板金用取付穴



木用取付穴



はじめに

このHCT-150は、扉の開閉やケースの搬送時の取手としてご使用ください。

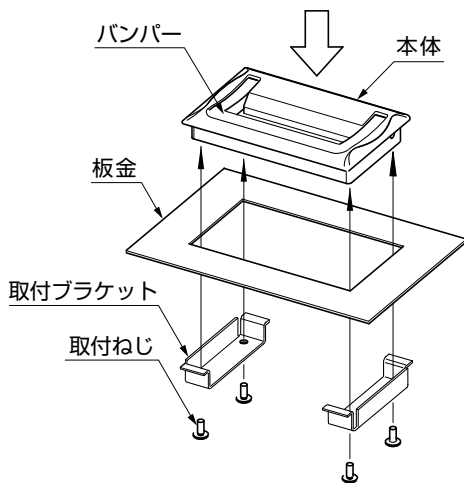
耐荷重を超える無理な使用、取手以外としてのご使用や分解はおやめください。

取付ブラケットを使用により0.5mm~3.2mm厚の板金に取り付け可能です。また、掘り込んだ木等に取り付けできます。

■取付方法 ※耐荷重：980N (100kgf)以下

1. 取付穴加工図に従って取付穴の加工をしてください。
2. 取付穴に本体をはめ込んでください。
3. はめ込んだ後、裏側から取付ブラケットで板金をはさむ様にして、付属の取付ねじで止めてください。
〔図1参照〕
4. 取付ねじ4本とも締め付ければ取り付け完了です。
※ ねじに緩み止めを施していません。定期的に緩みがないことを確認してください。
※ 耐荷重は取手そのものの強度を表す値です。
十分な強度のある場所や、強度の施された場所に取り付けてください。

図 1



- 保証 本品については万全を期しておりますが、万一不良品があった場合、ご購入先へお問い合わせください。
保証期間保証期間内に不具合が発生した場合は、良品との交換をもって責任の範囲とさせていただきます。
保証期間は弊社納品書発効日から1年です。

本製品に関するご質問・ご相談は、お買い求めいただいた販売店、または下記の窓口にお問い合わせいただけます。

アーキテクトサポート室 電話番号 03 (3864) 1122

受付時間 月~金 9:00~17:30 (年末・年始・夏季休暇等は除く)

FAX 03 (3863) 6875

E-mail: support@sugatsune.co.jp

東京都千代田区岩本町2-5-10 〒101-0032

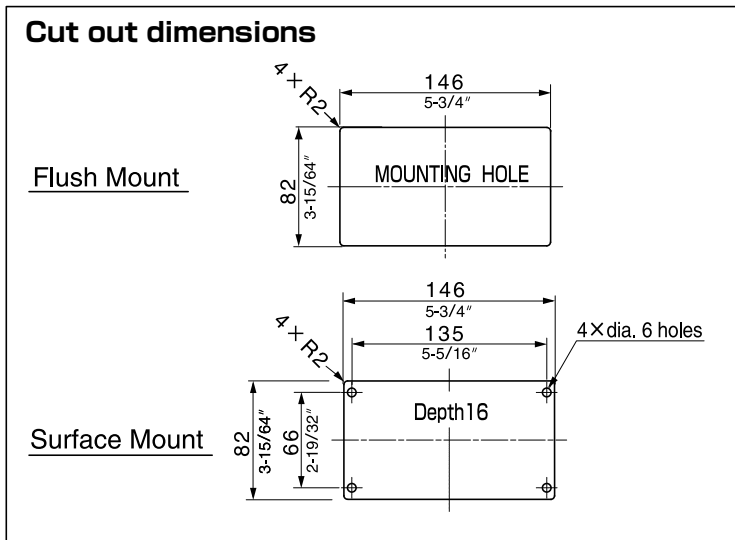
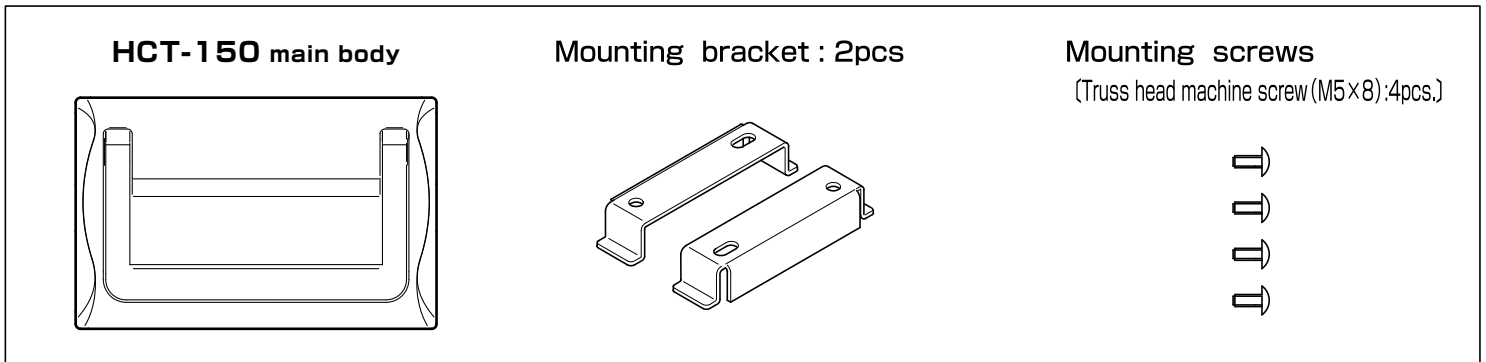
SUGATSUNE スガツネ工業
LAMP印の機能&デザイン金物メーカー

ISO 9001 (JSAQ384)・ISO 14001 (JSAE597) 審査登録
※ISO9001:国内各拠点 ※ISO14001:千葉事業部 千葉工場 および 物流事業部 物流センター
<http://www.sugatsune.co.jp/>

TRUNK HANDLE HCT-150 INSTALLATION MANUAL

For proper installation, please follow these instructions carefully.

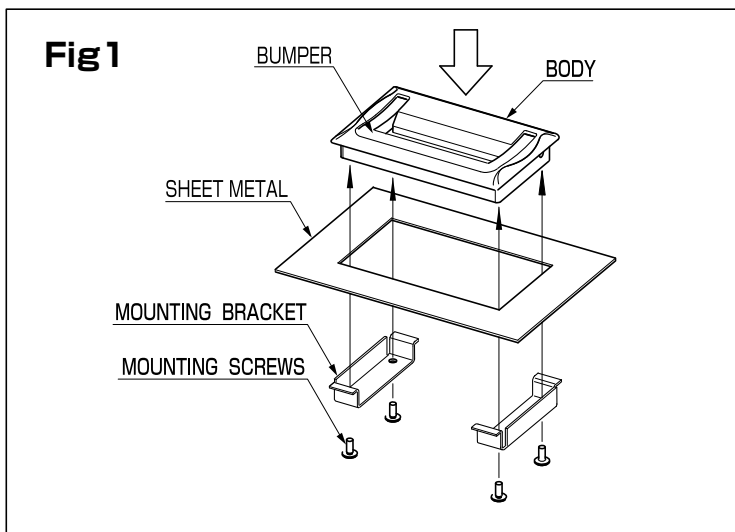
■ **Maximum load capacity: 100kg (220 lbs.)**



■ **Installation:**

For metal sheet thickness from 0.5 to 3.2mm.

- 1 Cut out the metal sheets as per the dimensions shown on the left.
- 2 Place the body into the mounting hole.
- 3 For surface mount, simply secure by screwing from the back.
- 4 For metal sheet applications, clamp the metal sheet between the body and the mounting brackets and secure with screws. (Fig. 1)



● **Warranty:**

Standard warranty is one year from date of shipment. Sugatsune's liability is limited to the replacement or repair of a defective part and shall in no case extend to the assembly as a whole.