

キーボードスライド 8150 取付説明書

このたびは、キーボードスライド 8150(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。)をよくお読みのうえ、正しく取り付けを行なってください。
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。

⚠ 注意

- 本品はキーボードスライド専用レールです。本目的以外の使用(手をついたり、腰を掛けたり)はしないでください。
- レールの取り付けは十分に強度のある芯材の入っている面に行ってください。取付箇所強度不足は、引き出しの脱落が考えられ大変危険です。
- 取付穴に対し、ねじは全て確実に取付けてください。強度不足が考えられ大変危険です。

■特長

- 3/4 スライド 2 段引のキーボード専用スライドレールです。
- レバー操作でレールの着脱ができます。
- レール全閉時、全開時にその状態を簡易的に保持します。
- 天板の裏側に直接ねじ止めできるブラケット付です。
- ブラケットの向きは外側、内側、上下にもできます。
- ブラケットの高さは 7 段階で調節できます。

■耐荷重：294N/ ペア (30kgf / ペア)

(引き出し側レールを伸ばした時の、レール中央部での静止荷重です。)

■仕様

| 品番 | レール長さ | 移動距離 | A | B | C | D | E | H |
|---------|-------|-------|-----|-----|-------|-----|-------|-------|
| 8150-12 | 304.8 | 199.6 | — | — | 145.5 | 224 | 139.7 | — |
| 8150-14 | 355.6 | 250.4 | 128 | — | 196.3 | — | 190.5 | 295.9 |
| 8150-16 | 406.4 | 301.2 | 128 | 224 | 247.1 | 320 | 190.5 | — |

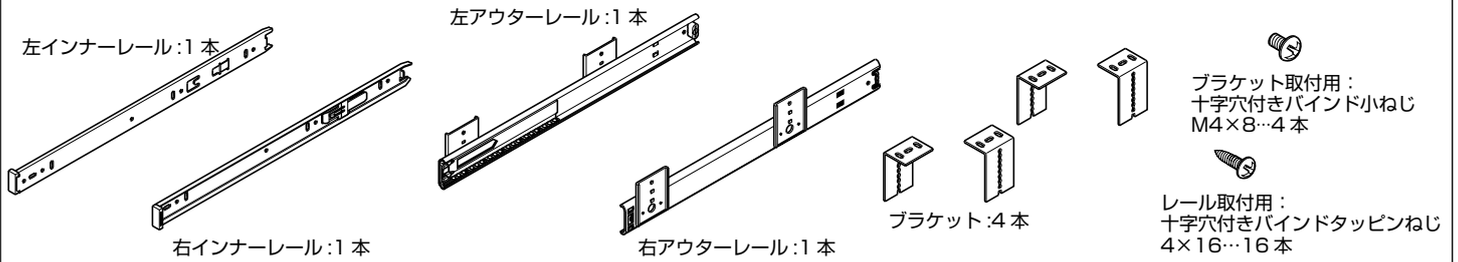
ブラケット高さ

| F | G | 42 | 47.7 | 53.4 | 59.1 | 64.8 | 70.5 | 76.2 |
|---|---|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 59.5 | 65.2 | 70.9 | 76.6 | 82.3 | 88 | 93.7 |

主材料：鋼

処 理：光沢クロメート

■部品構成

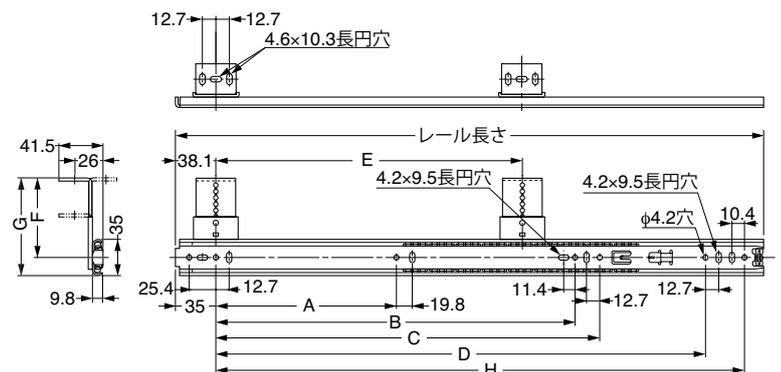
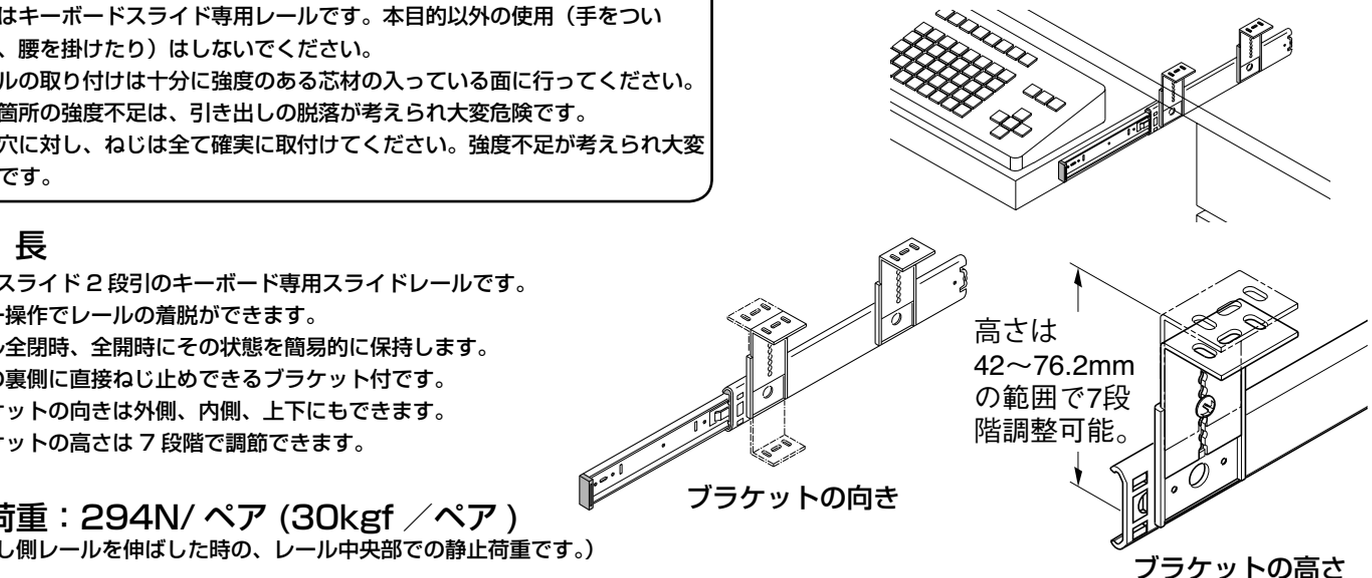
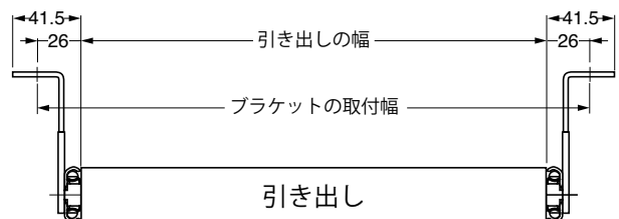


■取付位置

右図はレールと引き出しを正面より見た図です。
ブラケットの取付幅は引き出しの幅+ (26×2) です。

⚠ 注意

引き出しは反り、歪みのない物をお使いください。
レールの動きを妨げる恐れがあります。



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、または下記の窓口をお願いいたします。

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)

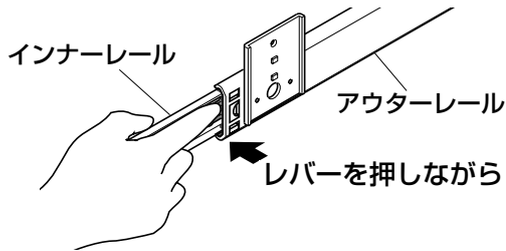
FAX 03 (3863) 6875
E-mail : support@sugatsune.co.jp
東京都千代田区岩本町2-5-10 〒101-0032

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/

取付手順 (良くお読みのうえ、正しくお取り付けください。)

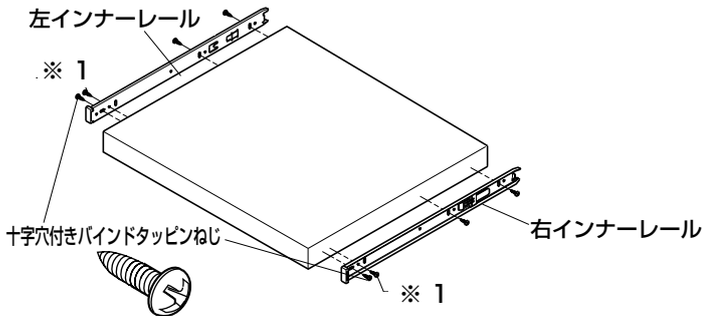
取り付け前に



・インナーレールのレバーを押したままインナーレールを上下に動かしてインナーレールを引き抜いてください。

※ インナーレールとアウターレールの組み合わせを変えないで、ご使用ください。

取付手順 1

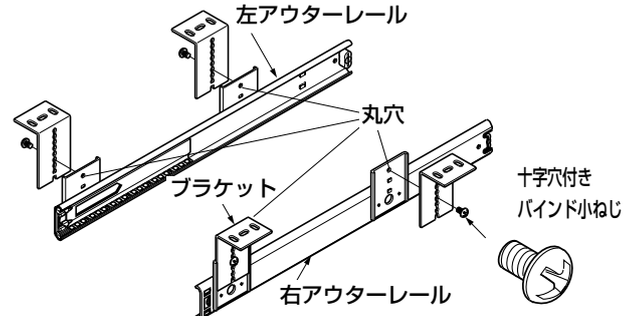


・引き出しの左右に、インナーレールを十字穴付きタッピンねじで取り付けてください。左右のインナーレールの取付位置において、高さに差がなく、スライド方向が平行になるように調整し、(取付穴が長円穴なので若干調節ができます。)最後に ※ 1 の場所へタッピンねじを取り付けてください。

⚠ 注意

インナーレールの取付面と引き出しの取付面との間に隙間がないことを確認してください。

取付手順 2



・左右のアウターレールにブラケットを、十字穴付きバインド小ねじで取り付けます。

⚠ 注意

ブラケットは全て同じ高さに合わせ取り付けてください。アウターレール鋼鉄の丸穴にはねじの加工がされておりません。ねじを直接締め付け力 180 cN・m (18 kgfcm) 以上で締め付けることにより、ねじが切られ固定できます。

取付手順 3

・左右のアウターレールを十字穴付きバインドタッピンねじにて、天板の裏面に取り付けてください。

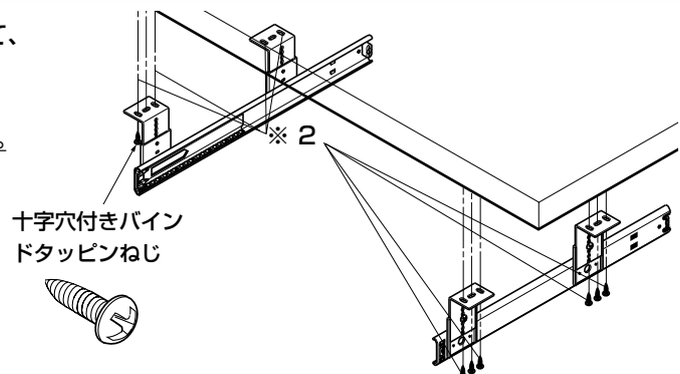
※ 2 の位置をを最初に取り付けてください。

動きの調節を行った後に残りの場所を取り付けてください。(取付穴が長円穴なので若干の調節ができます。)

⚠ 注意

ブラケットの取付面と天板の取付面との間に隙間がないことを確認してください。

・取付面を上にして作業を行うと、作業がしやすくなります。



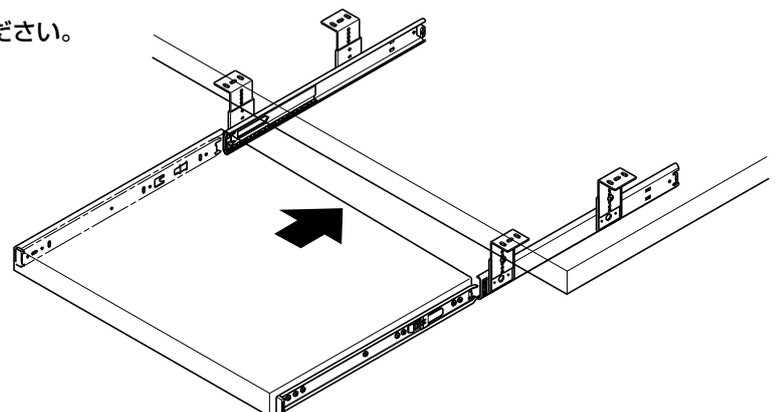
取付手順 4

・引き出しのインナーレールをアウターレールに押し込んでください。

⚠ 注意

押し込む際、無理に押し込まないでください。けがや破損の原因となりますのでご注意ください。

・引き出しを出し入れし、動きの確認を行ってください。動きが滑らかでない場合は丸穴の位置に取り付けたねじを外し、長円穴のねじを少しゆるめてください。滑らかな動きの位置が決まった上で、長円穴のねじを締めた後に全てのねじを確実に止めてください。



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、弊社納品書発行日から1年です。