

取扱説明書 INSTRUCTION SHEET

HT3P形 タブレット厚み調整キットA/B <HT9Z-3PHB08/HT9Z-3PHB14>
HT3P Tablet Thickness Adjustment Kit <HT9Z-3PHB08/HT9Z-3PHB14>

この度は、IDEC製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご注文の製品に間違いがないかご確認のうえ、本書の内容をよくお読みいただき、正しくご使用ください。また、本書はユーザー様にて大切に保管ください。

Confirm that the delivered product is what you have ordered. Read this instruction sheet to make sure of correct operation. Make sure that the instruction sheet is kept by the end user.

1 梱包内容 Packing content

タブレット厚み調整キット A <HT9Z-3PHB08>

品名 Name	個数 Pcs
スペーサ H:8mm) Spacer (H: 8mm)	4
ゴムチューブ H:8mm) Rubber Tube (H: 8mm)	4
取扱説明書(本書) Instruction Sheet (This manual)	1

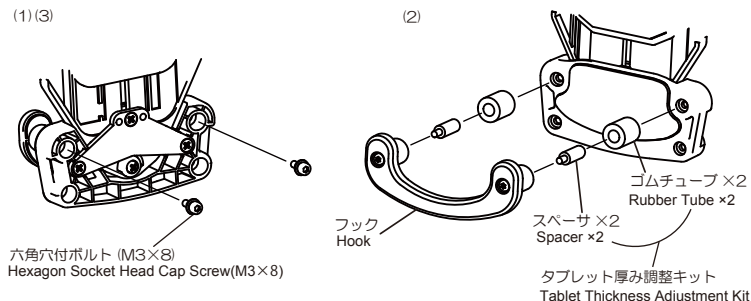
タブレット厚み調整キット B <HT9Z-3PHB14>

品名 Name	個数 Pcs
スペーサ H:14mm) Spacer (H: 14mm)	4
ゴムチューブ H:14mm) Rubber Tube (H: 14mm)	4
取扱説明書(本書) Instruction Sheet (This manual)	1

2 使用上のご注意 Notes for Operation

- 本オプションはHT3P形のタブレット厚み調整キットです。他の用途に使用しないでください。
- タブレットのサイズに合ったキットをご使用ください。
- 本オプションを廃棄する場合は産業用廃棄物として扱ってください。
- This option is a Tablet Thickness Adjustment Kit of the HT3P. Please do not use it for other purposes.
- Select a kit that matches the size of your tablet.
- When disposing of this option, do so as an industrial waste.

3 取付け Installation



- (1) 製品の背面から六角穴付ボルト(二面幅:2.5mm)を外し、製品からフックを分離します。
- (2) フックに本キットのスペーサとゴムチューブを取り付けます。スペーサは緩みのないよう、奥まで締め込んでください。
- (3) (1)で外した六角穴付ボルトを元の位置に取り付けます。(推奨締め付けトルク:0.5~0.6[N・m])

- (1) Remove the hexagon socket head cap screw (width across flats: 2.5 mm) from the back of the product and separate the hook from the product.
- (2) Attach the spacer and rubber tube of this kit to the hook. Tighten the spacer as far as it will go so that it will not come loose.
- (3) Install the screw removed in (1) in the original position. (Recommended tightening torque: 0.5~0.6 [N・m])

IDEC株式会社

<http://www.idec.com/japan/>

本社 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原2-6-64 TEL:06-6398-2500
取扱説明書にご不明な点がございましたら、下記の製品問合せ窓口へお問い合わせ下さい。

【製品問合せ窓口】

0120-992-336

携帯電話・PHSの場合 050-8882-5843

お問い合わせ時間：
9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00
※土・日曜、祝日および弊社休日を除く

IDEC CORPORATION

<http://www.idec.com>

Manufacturer : IDEC CORPORATION, 2-6-64 Nishimiyahara, Yodogawa-Ku, Osaka 532-0004, Japan
EU Authorized Representative : APEM SAS
55, Avenue Edouard Herriot BP1, 82303 Caussade Cedex, France
UK Authorized Representative: APEM COMPONENTS LIMITED.
Address: Drakes Drive, Long Crendon, Buckinghamshire, HP18 9BA, England.