

タッチユニット取付板 (EPSON プロジェクター用)

IWS-TU4

取付説明書

このたびは、お買い上げいただきまして誠にありがとうございます。この「取付説明書」は、本製品を安全に正しくご使用いただくためのものです。ご使用前に必ずお読みください。また、ご使用中もお手元に置いてご活用いただき、大切に保管してください。

組立前に準備する工具

プラスドライバー

内容物

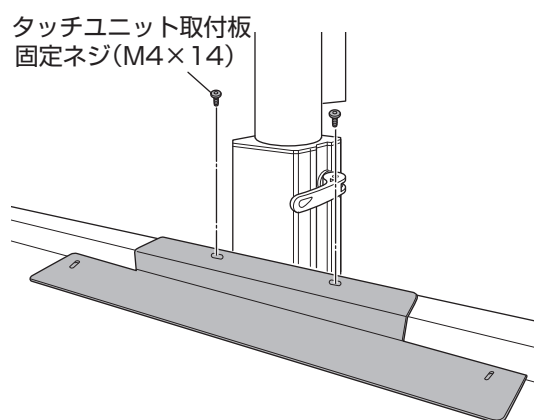
取り付け前に、すべての部品が揃っているかご確認ください。

- | | | | |
|----------------------|-----|---------------------------|----|
| ①タッチユニット取付板…………… | 1個 | ③タッチユニット取付板固定ネジ(M4×14) …… | 2個 |
| ②余白ガイドラベル(黒・シルバー) …… | 各4枚 | ④タッチユニット本体固定ネジ(M3×10) …… | 2個 |

タッチユニットを取り付ける

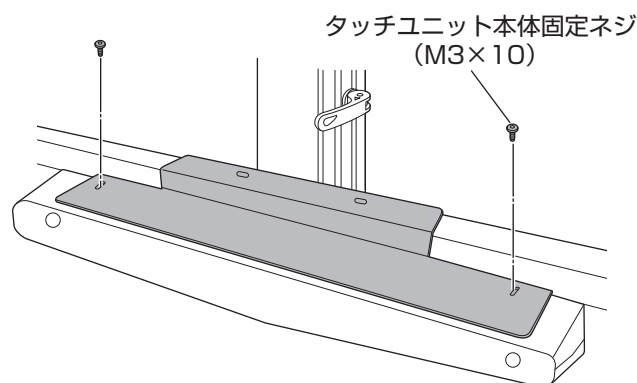
1. タッチユニット取付板をネジ2個でスクリーンボードに取り付けます。

- ① タッチユニット取付板
- ③ タッチユニット取付板固定ネジ(M4×14)×2個使用



2. タッチユニット本体をネジ2個で取り付けます。

- ・タッチユニットをスクリーンボードに押さえつけながら、密着させて固定してください。
- ④ タッチユニット本体固定ネジ(M3×10)×2個使用



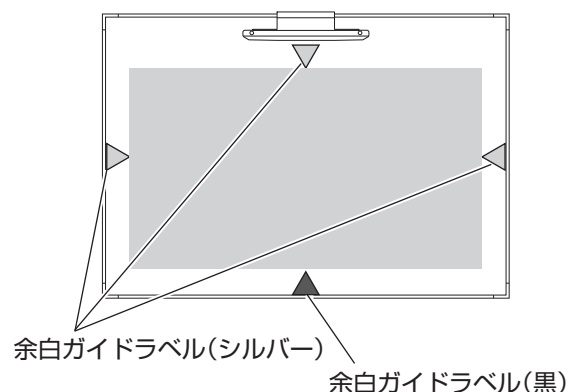
☞参照 タッチユニットのキャリブレーションは、プロジェクター本体の取扱説明書を参照してください。

余白ガイドラベルを貼り付ける

余白ガイドラベル4枚を、スクリーンボードのイラストの位置に貼り付けて投影画面がガイド内に収まるよう調整します。調整が終わったら余白ガイドラベルを剥がします。

② 余白ガイドラベル(シルバー)×3枚・(黒)×1枚使用

- 16:9 投影時は、両サイドにのみ余白ガイドラベルを貼り付けてください。その際、投影画面上端とタッチユニットの間が、5.7～50mmにおさまるよう画面を調整してください。



参照 詳しくは、プロジェクター本体の取扱説明書を参照してください。

プロジェクターに内蔵されているテストパターンか、パソコンを接続して画像を投影してください。

注記 ガイド内に投影画面を収めないと、タッチユニットの動作に影響が出る可能性があります。画面を調整する前に、プロジェクターを左右に振らないでください。プロジェクターとスクリーンボードが接触し、破損の原因になります。