

**自動調整テーブルアジャスター ティ・バランス  
取扱説明書（ネジタイプ）**



■はじめに

このたびは、ティ・バランスをお買い上げいただきありがとうございます。  
本製品はテーブルのガタつきを自動調整するアジャスターです。  
ご使用になる前に本取扱説明書をお読みに取り付けて下さい。

■取扱説明書の内容

- ・対応ネジ径の種類（仕様一覧参照）
- ・ティ・バランスの構成部品名称、及び注意事項
- ・テーブル脚への取付方法
- ・テーブル脚 種類別取付図
- ・メンテナンスについて

■製品名称（ティ・バランス構成部品）

可動部



品番：TBM6-8N2

ネジタイプは2種類の部品で構成しています。

固定部



品番：TBD6-8N2

■仕様

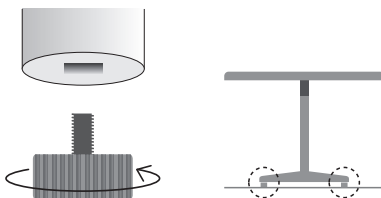
可動方式	油圧ダンパー方式（可動部）
可動範囲	±3mm～±5mm
樹脂材質	POM樹脂（ポリアセタール）
ネジ材質	スチール、三価クロメート
オイル	機械用油圧作動油
対応ネジ	6mm 8mm 3/8in ※5/16in（アダプター対応）
耐荷重	9～30kgのテーブルに対応

⚠ 注意事項

1. 絶対に椅子等に取付けないで下さい。
2. 分解は絶対にしないで下さい。
3. 強くぶついたり、投げたりしないで下さい。
4. 分解、破損はオイル漏れの原因となります。
5. オイルが皮膚に付いた場合は石鹸等で洗って下さい。
6. お子様の手が届かない所に保管して下さい。
7. 本製品を完全に取付けてからご使用下さい。
8. 本製品を廻して高さの調整をしないで下さい。
9. テーブルの上に耐荷重以上の物を載せないで下さい。
10. テーブルの上に乗らないで下さい。

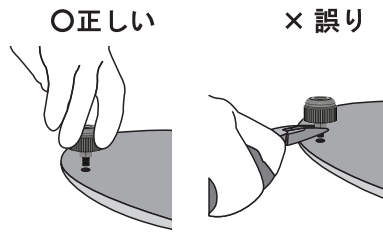
■テーブル脚への取付方法

可動部 / 固定部共通



既存のアジャスターを外してから  
ティ・バランスを取付けて下さい。

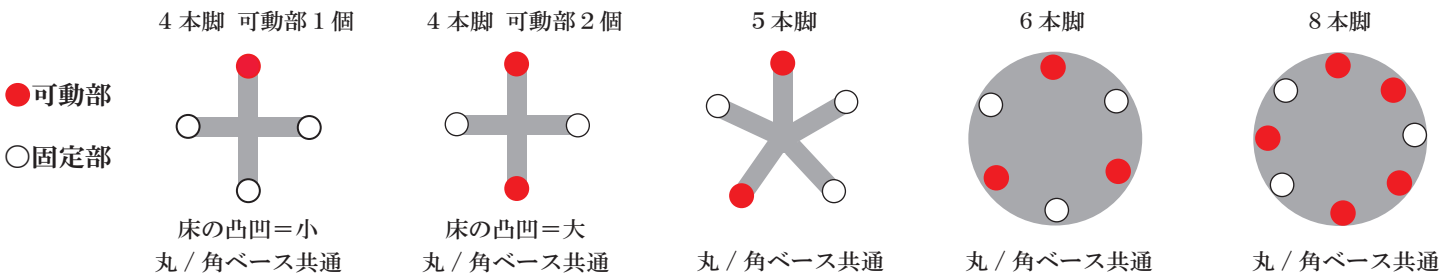
⚠ 注意



工具を使わずに手で締付けて  
確実に取付けて下さい。

1. テーブル脚に装着してある既存のアジャスターを外して下さい。
2. テーブル脚のネジ径を確認し、工具を使わずティ・バランスを手で締付けて確実に取付けて下さい。
3. 可動部を複数取付ける場合は下記の取付図を参照して下さい。
4. テーブル脚の丸ベース、角ベースにも取付できます。
5. 5/16インチの場合は付属のアダプターを取付けて下さい。  
※アダプターの取付は裏面のアダプタータイプをお読み下さい。
6. アジャスターの無いテーブルの場合は加工が必要になります。  
詳しくはテーブルメーカーにお問合せ下さい。

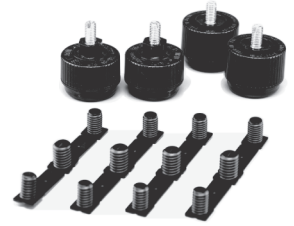
■テーブル脚 種類別取付図



■メンテナンス

- ①定期的に可動部、固定部の緩みを確認して、緩んでいたら締付けて下さい。
- ②緩みが原因でガタつきが出る場合は、工具を使わず手で可動部と固定部を全て締付けて下さい。
- ③全ての可動部、固定部をしっかりと締めた後は、廻して高さ調整をしないで下さい。故障の原因になります。
- ④可動部は、わずかにオイルが滲む事がありますが、故障ではありません。
- ⑤正常に動作しない、故障と思われる場合は弊社までご連絡下さい。

## 自動調整テーブルアジャスター ティ・バランス 取扱説明書 (アダプタータイプ)



### ■はじめに

このたびは、ティ・バランスをお買い上げいただきありがとうございます。  
本製品はテーブルのガタつきを自動調整するアジャスターです。  
ご使用になる前に本取扱説明書をお読みになり取付けて下さい。

### ■取扱説明書の内容

- ・対応ネジ径の種類 (仕様一覧参照)
- ・ティ・バランスの構成部品名称、及び注意事項
- ・ネジ変換アダプターの使い方
- ・テーブル脚への取付方法
- ・テーブル脚 種類別取付図
- ・メンテナンスについて

### ■製品名称 (ティ・バランス構成部品)

可動部



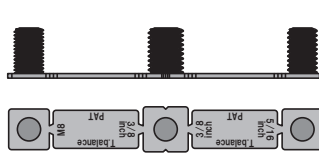
品番: TBM6-8N2

固定部



品番: TBD6-8N2

ネジ径変換アダプター



アダプタータイプは3種類の部品で構成しています。

### ■仕様

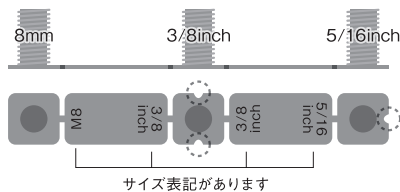
可動方式	油圧ダンパー方式 (可動部)
可動範囲	±3 mm ~ ±5 mm
樹脂材質	POM樹脂 (ポリアセタール)
ネジ材質	スチール、三価クロメート
オイル	機械用油圧作動油
対応ネジ	6mm 【アダプター対応 8mm 3/8in 5/16in】
耐荷重	9 ~ 30 kg のテーブルに対応

### ⚠ 注意事項

1. 絶対に椅子等に取付けないで下さい。
2. 分解は絶対にしないで下さい。
3. 強くぶつけたり、投げたりしないで下さい。
4. 分解、破損はオイル漏れの原因となります。
5. オイルが皮膚に付いた場合は石鹸等で洗って下さい。
6. お子様の手の届かない所に保管して下さい。
7. 本製品を完全に取付けてからご使用下さい。
8. 本製品を廻して高さの調整をしないで下さい。
9. テーブルの上に耐荷重以上の物を載せないで下さい。
10. テーブルの上に乗らないで下さい。

### ■ネジ径変換アダプター (以下アダプターと呼ぶ) の使い方 (本体のネジ径は6mmです。脚のネジ径6mmはアダプターは使用しません)

1

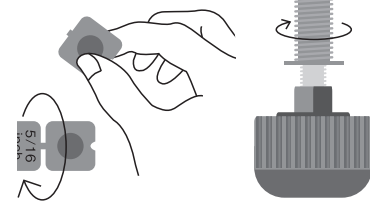


サイズ表記があります

…切り欠きの数を目印にしてください。

アダプターの3つのネジサイズの中からテーブルの脚のネジ径に合わせてサイズを確認して下さい。  
被せる可動部、固定部のネジ径は6mmです。  
※脚のネジ径6mmはアダプターは使いません。

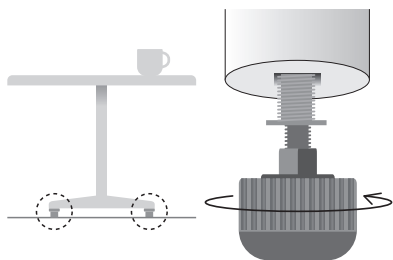
2



アダプターは手でもぎ取れます。

サイズを確認したアダプターを可動部と固定部のネジに被せて廻しながら取付けます。  
アダプターが途中で硬くなるので、その位置で止めます。  
(アダプターの取付は完了です。)

3



アダプターを②の途中まで被せたままの状態ですべてのテーブル脚に廻して取付けます。  
アダプターが先にテーブル脚に入り金属ネジが見えなくなるまで廻して締付けて下さい。

#### ※注意 (必ずお読みください)

8mmと5/16インチのアダプターは外径サイズがほぼ同じに見えますが「ネジピッチ」が違うため無理にねじ込むと破損する恐れがあり、中に破片が残って取り出せなくなる場合があります。テーブル脚に取付けている途中で廻らなくなった場合は、取付を中止し、再度ネジ径サイズをご確認下さい。

取付は裏面の「ネジタイプ」をお読み下さい。

- テーブル脚への取付方法
- テーブル脚 種類別取付図
- メンテナンスについて