

## ロールスクリーン マイテック / マイテックループ

## 速度調整方法



## 注意

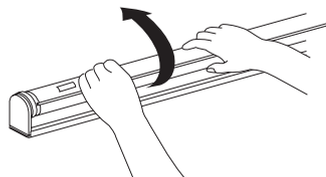
- ⊖ スプリングの調整を行う場合は、スピードを確認しながら調整を行ってください。過度にスプリングを強くしすぎると破損の原因になります。

- 本製品は、出荷時にスプリングの調整を完了しておりますが、スクリーンの巻き上げスピードの微調整を行いたい場合やスクリーン着脱時にスプリングの設定（初巻き）を解除してしまった場合に調整を行ってください。
- スプリングの設定（初巻き）が解除してスクリーンが巻き上がらなくなった場合は、サイドホルダー側から調整を行ってください。
- ※ マイテック（スプリング式）の場合（製品幅600mm以上）スクリーンが完全に巻き上がる前に一旦ブレーキがかかりその後ゆっくり巻き上がる『スローストップ機能』が標準装備されておりますがその動作位置や速度調整は出来ません。

## ■ ローラーパイプを用いた調整方法/マイテック（スプリング式）のみ

- ※ スクリーンの取外しの際にスプリングの設定（初巻き）が解除された場合、以下の①～④に従って調整してください。
- ※ スクリーンの取外し方法についてはP.14をご覧ください。

- ① 矢印の方向にローラーパイプを回してください。
- ② 反発を感じるまで回し、ローラーパイプをストップさせてください。
- ③ P.17「スクリーンの取付け方法」の通りにスクリーンを取付けてください。
- ④ スクリーンを取付けた後、さらにスプリングの調整が必要な場合、サイドホルダー側からスプリングの調整を行ってください。



- ※ ローラーパイプを矢印の方向と逆に回すと部品が破損し故障の原因となります。必ず、矢印の方向に回してください。

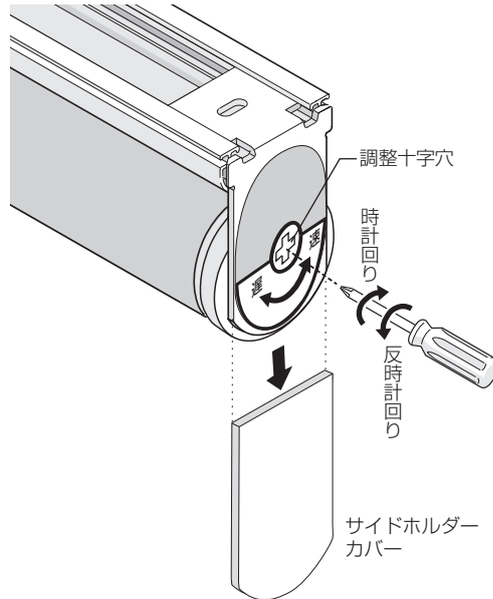
ロールスクリーン マイテック / マイテックループ

速度調整方法

■ サイドホルダー側からの調整方法

〈マイテック(スプリング式)の場合〉

- サイドホルダーセットのカバーを下方方向にスライドさせて外し、⊕ドライバー#2（製品に付属されておりません）で調整十字穴を回し調整を行ってください。
- 時計回りに回すと巻き上げスピードが**遅く**なります。
- 反時計回りに回すと巻き上げスピードが**速く**なります。
- ※ 基本的に製品に向かって右側のサイドホルダーセットがスプリング調整側になります。



〈マイテックループ(チェーン式)の場合〉

- ※ 製品幅440mm以下の製品はスプリングセットを内蔵しておりませんので、調整はできません。
- ※ 右操作と左操作では、回す方向が逆になりますのでご注意ください。
- 操作側(チェーン側)と反対のサイドホルダーセットのカバーを下方方向にスライドさせて外し、⊕ドライバー#2（製品に付属されておりません）で調整十字穴を回し調整を行ってください。

〈右操作の場合〉	〈左操作の場合〉
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 矢印の方向に回すと巻き上げ操作力が軽くなります。</li> <li>※ 引き下げ時の操作力は重くなります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 矢印の方向に回すと巻き上げ操作力が軽くなります。</li> <li>※ 引き下げ時の操作力は重くなります。</li> </ul>