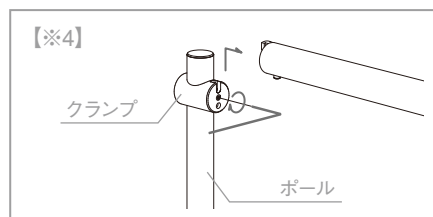
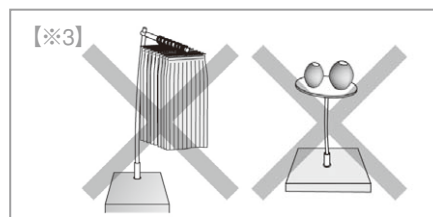
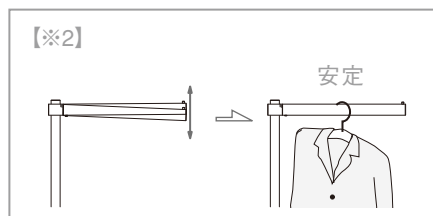
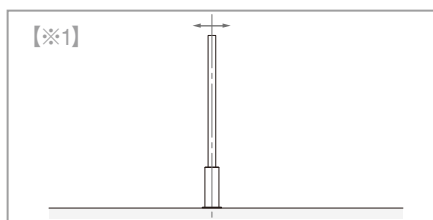


注意事項



■設計・施工注意事項

- 什器ベース部の木工材料・スラブ施工状況によってポールのたわみや耐荷重は変化します。
必要に応じて実測試験を行って下さい。
- AS-GB (グランドベース) は垂直レベル調節後、必ず3点のキャップボルトをともに本締めして下さい。いずれかがゆるんでいるとポールの揺れが大きくなります。
- 落下事故防止の為、各パーツは取扱説明書に従って確実に固定して下さい。
- asselogica®の製品自体に重さがあるので、組立て時等落下によるケガ、周辺部材への打痕にお気をつけ下さい。
- クランプピースにフェイスアームやハンガーバーを取付け後、抜け止め機能が働いているか一度上にあげてご確認ください。
- ポール自体にしなりがあるため、揺れを完全に止めることが出来ませんのでご了承下さい。【※1】

■使用上の注意事項

- クランプ展開の場合、無荷重の時にはガタつきがありますが、商品をかけると安定する設計となっています。【※2】
- P.450・P.451「safety loading」以上の荷重のをせたり、掛けないで下さい。【※3】
- ポールにクランプの取付け痕が若干残る場合があります。
- クランプの固定用ホーロービスは振動・衝撃・経年等にてゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。【※4】

