

トラック支柱

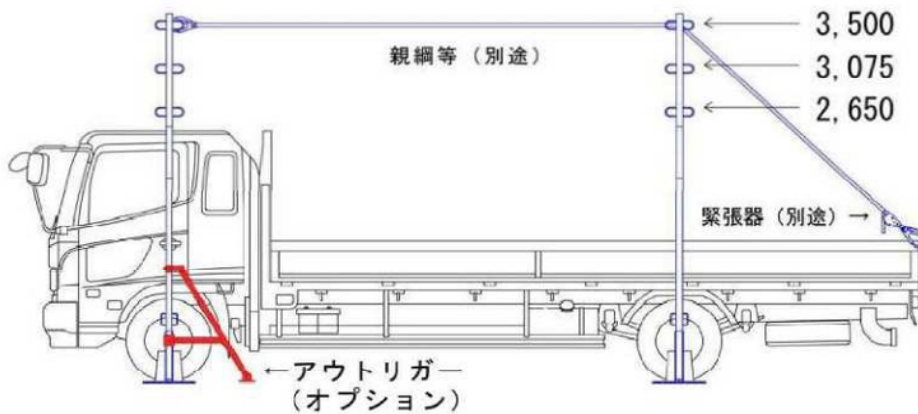
品名・型式	使用高さ (mm)	支柱径 (mm)	自重 (Kg)
トラック支柱	下から 1段目 2650 下から 2段目 3075 下から 3段目 3500	φ60.5	47.0 (支柱 16.5) (ベース30.5)
トラック支柱 アウトリガー	-	-	8.0



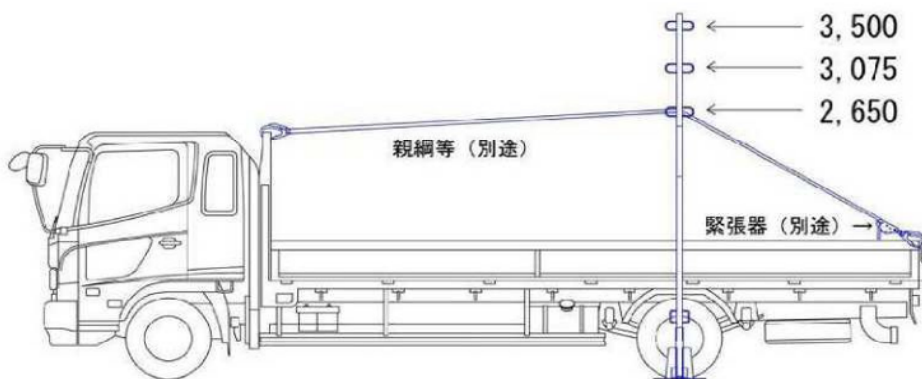
タイヤに踏ませて固定します

## トラック荷台からの転落防止に！

### ■ 支柱2本仕様 前輪固定 + 後輪固定 使用例



### ■ 支柱1本仕様 後輪固定 使用例

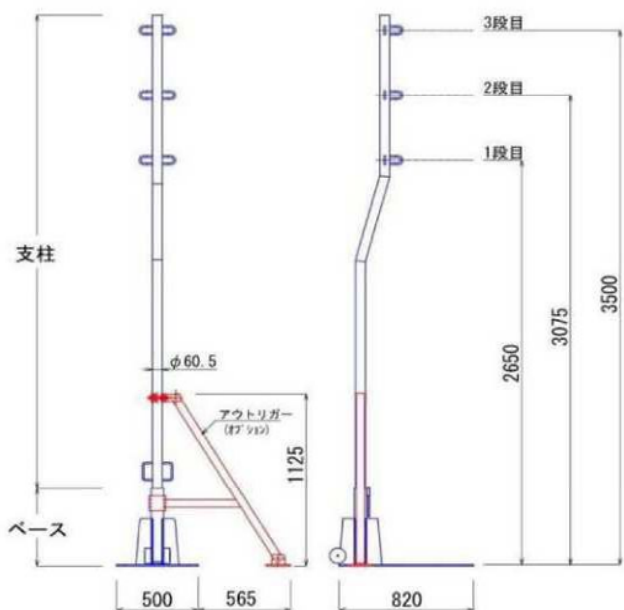


※2本仕様の場合はアウトリガーが必ず必要となります

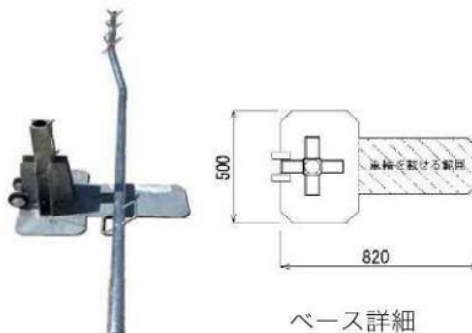
※親綱・緊張器は含まれておりません

トラック支柱

■ 寸法図



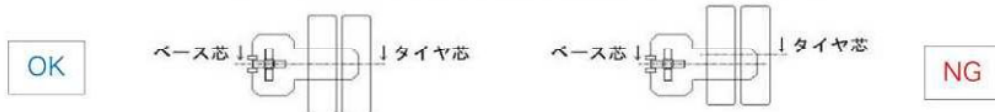
支柱とベースは別管理できます



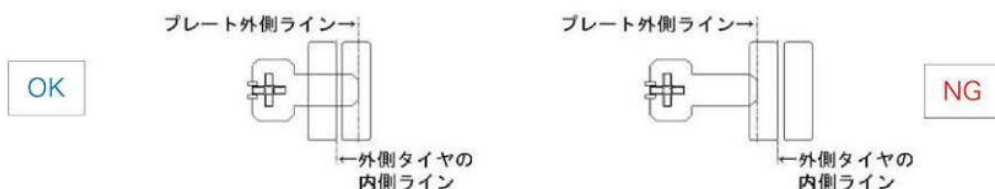
キャスター付きで移動もラクラク



《ベース芯とタイヤ芯とを合わせるように設置して下さい》



《ベースにタイヤが十分かかる様に設置して下さい》



⚠️ ご使用上の注意

- ご使用の際は親綱を緊張させ、車体後方への控えを必ず取って下さい。
- トラック支柱を別用途で使用しないで下さい。
- 親綱・緊張器は一般社団法人仮設工業会の認定品をご使用下さい。
- 重量物のためお取り扱いには十分ご注意下さい。
- ベース、支柱を設置する際は手や指、足を挟まないように十分に注意して下さい。



\* 2本仕様の場合