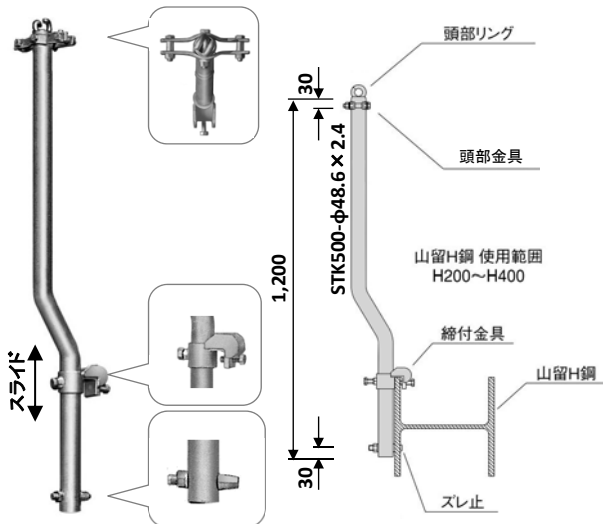
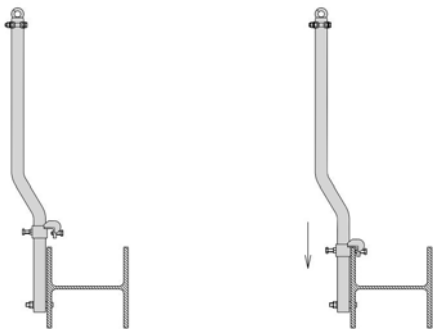


腹起し部の山留鋼材に使用する手摺柱、親綱支柱です

## 腹起し用支柱 AZ-1200...5.2kg

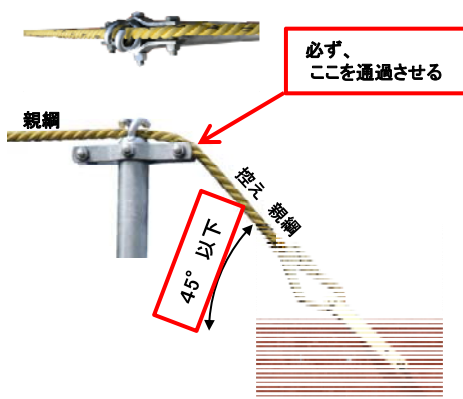


### 使用手順

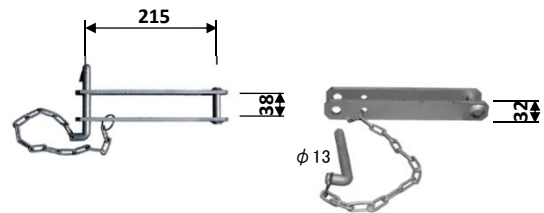


- ①山留H鋼の穴に、スレ止ボルトを差し込む。
- ②締付金具で固定する。

### 親綱を設置する際の注意点

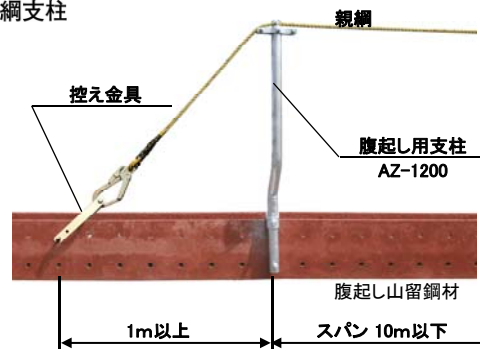


## 控え金具 AZ-12 ... 0.94 kg

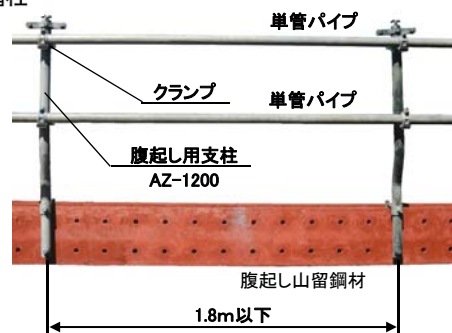


### 使用例

#### ●親綱支柱

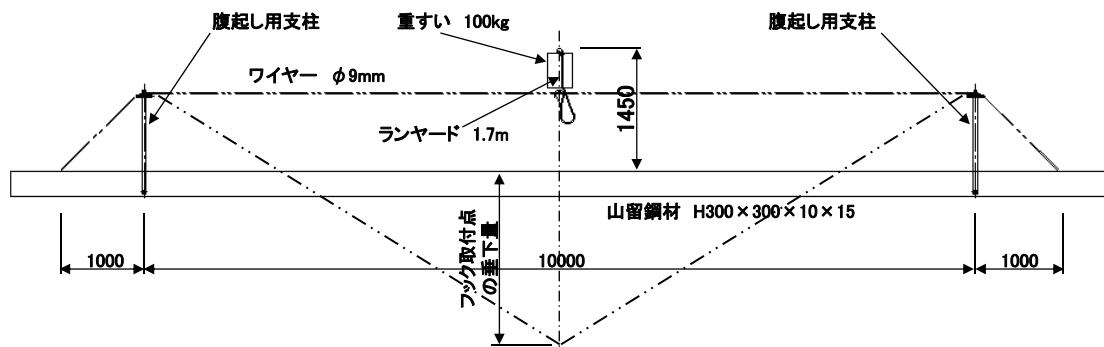


#### ●手摺柱



- 支柱間隔は10m以下とする。
- 必ず控えを設ける。
- 控えの角度は45°以下にする。
- 控えは衝撃に耐える堅固な物に設置する。
- 一度落下阻止した支柱の再使用は厳禁。

## 落下阻止試験 (100kg)



	支柱の脱落	ワイヤーの脱落	フック取付点の垂下量	支柱の変形角度
①	無し	無し	-170mm	0°
②	無し	無し	-350mm	0°
③	無し	無し	-220mm	0°
基準	脱落しないこと	脱落しないこと	2.1m以下	45度以下