



PRECISION
PIPING PRODUCTS

Toolbox Talk-Hand Injuries

ツールボックストーク - 手指の怪我 災害

P3を利用するメリット

- ・ 高精度のプレカット。リスクなし
- ・ 耐紫外線性：リワークなし＝リスクなし
- ・ 反らない・割れない：リワークなし＝リスクなし

毎年、手の怪我に関連した労働災害が多く発生しており、その数は全体の約半数にのぼります。手の怪我の第1位は、『裂傷』によるものです。

・手袋を着用する

・トリミングや切断作業は可能な限り避ける

・手戻り作業を避ける

・"危険作業" を回避

・安全性を考慮した製品

・適切な工具を選ぶ



P3を使用しないときの配管保護リスク

- ・ タープ
 1. 切断・加工が必要：リスク
 2. 経年劣化する：リワーク＝リスク
- ・ 合板・OSB
 1. 切断しなければならない：リスク
 2. 反り・ひび割れ：リワーク＝リスク
- ・ プラスチックカバー
 1. 経年劣化・ひび割れがある：リワーク＝リスク
- ・ テープ
 1. カット・トリミングが必要：リスク
 2. 経年劣化する：リワーク＝リスク

