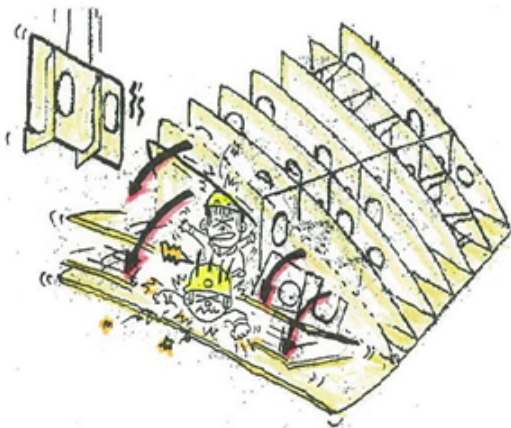


④崩壊倒壊

ブロック組立中、 フロア部材が倒れ下敷きに

発生状況



フロア部材配材作業で二枚目を配材中、前に配材した転倒防止がされていないフロア部材が倒れ、下敷きとなつた

原因

- ✓ 倒壊防止措置をしなかった
- ✓ 倒壊の危険性に対する認識が不足していた
- ✓ 倒壊防止基準が不完全で、教育も不足していた



防止対策

- ✓ レバーブロックやパイプ支柱等の適切な治具を用いて倒壊防止措置をする
- ✓ 倒壊防止に係る再教育を行う
- ✓ 倒壊防止基準を徹底させる



POINT!

倒壊防止措置の徹底！ 倒れ止めが命を守る！

発生年月日
2005.06.15

発生場所

大組立工場

作業名・作業内容

配材作業

死傷病名

肝臓破裂
骨盤破裂

職種

内業鉄工職

社／協

社員

年齢

53才

経験年数

34年

②自立しないパネル・ブロックは、
特に倒壊防止手順を厳守する
(定められた治具を、
決められた方法、手順で行う。)

