

作業工程

予想される災害

5. 型枠解体作業

(1) 内部壁、柱、梁側の解体

フォームタイの取りはずし

根太、パネルの解体

- ・脚立の転倒、及び昇降時に転落
- ・パイプが倒れ激突
- ・インパクト使用時、手首をひねる
- ・釘のふみぬき
- ・釘抜き機使用時の釘はねによる災害

(2) スラブ、梁底の解体

筋かい、水平つなぎの解体

サポートの間引き

大引き、根太をはずす

サポートをはずす

スラブおよび梁底のパネル解体

梁底を解体

- ・解体材の倒壊、飛散
- ・足場板はね出し部分の天びんによる墜落
- ・根太、大引き材の落下
- ・手順違いによる倒壊
- ・解体材の落下
- ・脚立の転倒、及び昇降時に転落
- ・安全带未使用での、足場より墜落
- ・釘のふみぬき

(3) 外壁、開口部、立上りなど型枠解体

フォームタイの取りはずし

パネルの解体

- ・解体材の飛散
- ・安全带未使用での、足場より墜落
- ・釘抜き機使用時の釘はねによる災害
- ・釘のふみぬき
- ・階段のセパレーターにつまづき
転倒する
- ・解体時、バール・ハンマー等の先が欠け
眼に入る

(4) 資材搬出

搬出

- ・玉掛け方法が悪く、又ワイヤーが切れ
吊荷が落下する

・重点ポイント

**足場上に資材は出来る限り置かない
置く場合は、チェーン等で落下防止する**

**材料立掛け時は、コーナーに寄せ、
尚且つ、チェーンで結束する**