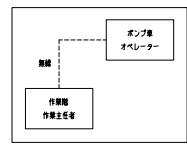


平面図 S=1/100
(A3版 S=1/200)

- コンクリート打設順序—
1. 外壁等の打設を行う
(開口部壁及び幅出し部で止め、コールドジョイントが生じない事を確認し、上層階梁底まで打設を行う)
 2. 廊下等のサラスラフの打設を行い、上層階梁底まで打設を行う
 3. 梁部の打設を行う
(コールドジョイントが生じないように注意して打設を行う)
 4. スラブの打設を行う(水平打設部の面に注意する)
- 各工法方法

- 【Con打設工事注意事項】
- ・作業区域内は関係者以外立入禁止とし、カラーコンにて明示する
 - ・機械の下部に足指を敷き、機械の転倒及び落下を防ぐ
 - ・足置・巻取等のオペレーターが一時転倒を避ける場合(エンジンの停止、キーを抜く、器を握る)を厳守する
 - ・ポンプ車のオペレーターと腕先を持つ作業員は無線(トランシーバー)にて交信しながら作業する
 - ・コンクリートの吐出方向は立入禁止とする
 - ・ポンプ車の操作者は、特別教育終了者とする

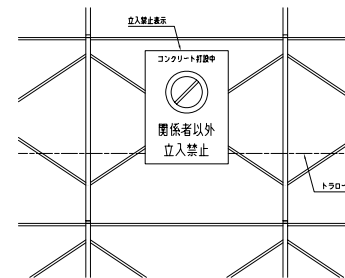


- 車両系荷役運搬機械の作業計画
- ・資材・材料の搬入出庫、第三者災害に特に注意すること
 - ・該機械を配置し安全作業に留意すること
 - ・場内制限速度は、10km/h以下とする
 - ・車両の後退は、該機械の指示に従う
 - ・作業区域内は関係者以外立入禁止とし、カラーコンにて明示する

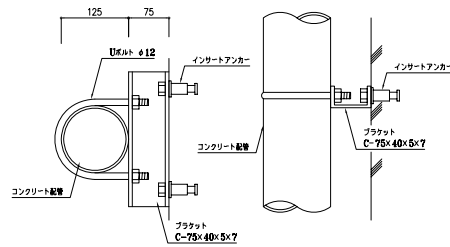
- 有害発生の確認及び、車両系機械等の定期点検、自主検査を実施する

- 上下作業防止事項
- ・上部置機作業(荷取、搬送等)時は作業半径内への立入を禁止する
 - ・下部置機及び作業員は上部置機作業半径外にて待機する

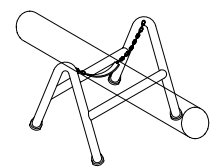
- ・ブームの旋回範囲は敷地内のみとし、敷地外上空を侵襲しないようにする
- ・ポンプ車のブーム下は立入禁止とする
- ・ブームの作業半径は水平距離を使用する



コンクリート打設時の立入禁止措置



タテ管取付詳細図



圧送管ウマ 姿図

件名	88申請図	図面名称	コンクリート打設計画図	図面番号	88-81
作成年月日		縮尺		File Name	