

<p>[1] 建設現場の安全衛生管理体制</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 特定元方事業者 2. 統括安全衛生責任者 3. 元方安全衛生管理者 4. 安全衛生責任者 5. 職長 <p>[2] ロープ高所作業の安全規定</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ロープ高所作業の定義 2. 事前調査 3. 調査結果を踏まえた作業計画 4. 作業指揮者の選任と実施事項 5. ライフラインの使用 6. ライフラインとしてのセイフティブロック <p>[3] 災害防止対策</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 災害別の防止対策 2. 公衆災害防止対策 <p>[4] 安全設備の設置</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 開口部等における手すりの設置方法 2. 昇降階段の設置方法 3. 設置における注意点 4. メインロープとライフライン・フルハーネス型安全帯等使用における点検と管理 ロープ・ベルト類・グリップ類・セイフティブロック点検表の例 ロープの廃棄基準 セイフティブロックの点検項目と交換基準 フルハーネス型安全帯の点検項目と廃棄基準 バックサイドベルトの点検項目と廃棄基準 グリップの点検項目と廃棄基準 <p>[5] 安全衛生保護具の使用</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 防じんマスクの使用 2. 保護眼鏡等の使用 3. 耳栓等の使用 4. 防護手袋 5. その他の安全衛生保護具 	<p>[6] 安全衛生管理の進め方</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. リスクアセスメントによる安全対策 2. リスクアセスメントの目的 3. リスクアセスメントの実施体制 4. リスクアセスメントの実施時期 5. リスクアセスメントの対象とする事項の選定 6. 情報の入手 7. 作業手順からのリスクアセスメントの方法 <p>[7] 工事工程と安全管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安全衛生管理のサイクル 2. 毎日のサイクル 3. 入場時安全教育 <p>[8] ヒューマンエラー</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ヒューマンエラーの原因 2. ヒューマンエラーの防止対策の着眼点 <p>参考資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・危険有害業務で資格（又は特別教育）が必要となる主な業務 ・作業主任者（有資格者）の選任が必要となる主な業務 ・作業指揮者を選任すべき主な業務 ・監視人（誘導者）の配置を必要とする主な業務 ・保護具の着用義務一覧表 ・機械・設備等の届出・報告 ・「熱中症予防対策について」 ・熱中症の救急処置（現場での応急処置）
---	--