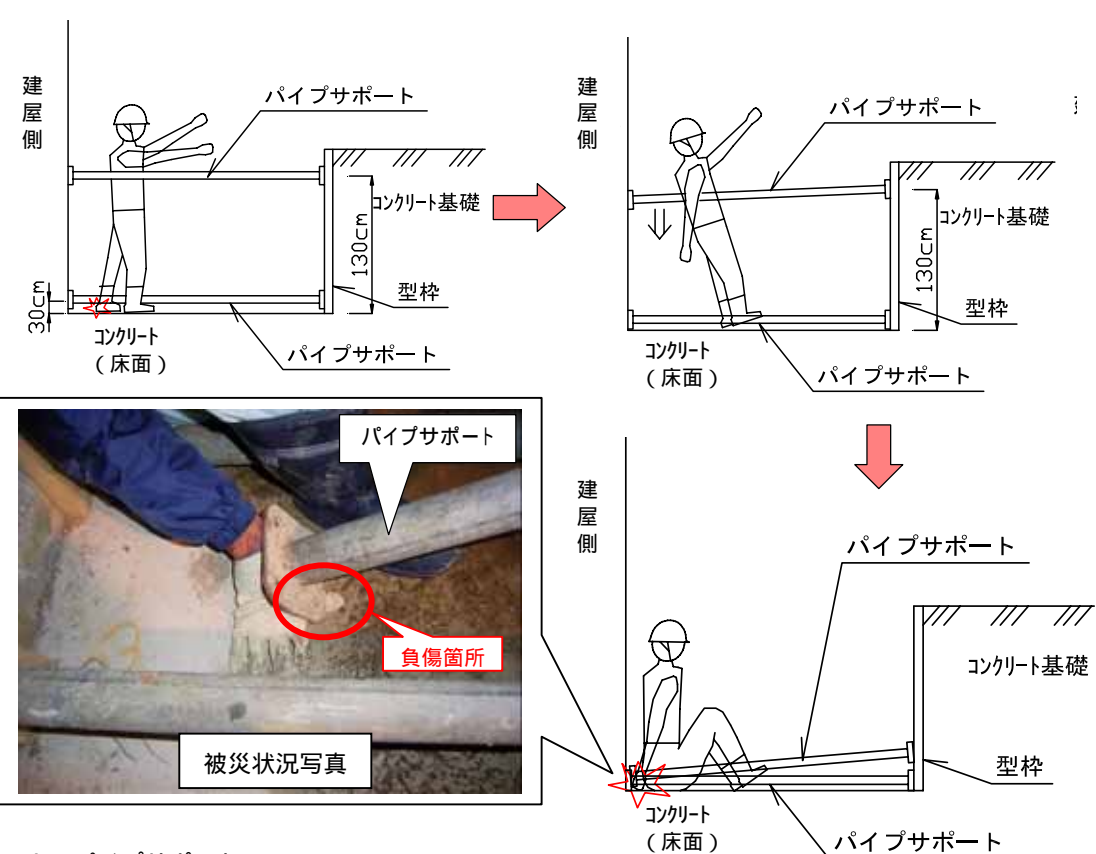


**区分：**

号機	5号機	
件名	所内変圧器基礎周辺部（屋外）におけるけが人の発生について	
不適合の概要	<p>平成 20 年 11 月 3 日午後 2 時 20 分頃、5 号機の所内変圧器基礎周辺部（屋外）において、基礎周辺部のコンクリート打ち込み後の養生作業（シート張り）を行っていた協力企業作業員が、作業中にバランスを崩し、寄りかかったパイプサポートと一緒に転倒しました。その際に、サポート端部とコンクリート（床面）との間に右手親指が挟まれ負傷したため、業務車で病院へ搬送し診察を受けました。</p>  <p>* パイプサポート コンクリート打ち込み時に型枠を固定する鋼管。</p>	
安全上の重要度 / 損傷の程度	<p>&lt;安全上の重要度&gt; 安全上重要な機器等 / <b>その他設備</b></p>	<p>&lt;損傷の程度&gt; 法令報告要 法令報告不要 調査・検討中</p>
対応状況	<p>診察の結果、右手親指の末節骨開放骨折と診断されました。 今後、同様の事象が発生しないように注意喚起するとともに、作業環境の整備を図り、再発防止に努めます。</p>	