

建築物における鉄骨建方作業の落下防止等自主点検表

○ 鉄骨建方作業の計画段階、実施段階において安全確保措置等が確実に講じられているか等、下記の事項に留意して安全総点検を実施してください。

点検年月日： 年 月 日 点検者氏名： 元方事業者・作業主任者 _____

点検項目	チェック	備考
1 鉄骨建方作業の計画段階における安全の確保		
○ 計画作成時にリスクアセスメントを実施し、工法等の選定等も含めたリスク低減措置の実施計画を立てているか	<input type="checkbox"/>	
(1) 鉄骨建方計画の策定にあたり、あらかじめ「現地の状況、工程、主要部材の大きさ・重量・形状、使用機械、建方順序、 <u>仮ボルトと建方養生（トラフイヤ、ベント等）</u> 方法、 <u>安全対策等</u> 」を調査審議しているか	<input type="checkbox"/>	
(2) 元方事業者は関係請負人に対し、上記 1 (1)の結果に基づき労働災害防止に配慮した作業手順書を作成するよう指導しているか	<input type="checkbox"/>	
2 鉄骨建方作業の実施段階における安全の確保		
○ 作業前に計画作成時に行った「リスク低減措置実施計画」の評価を行い、評価結果を踏まえ再度リスクアセスメントを行っているか	<input type="checkbox"/>	
(1) 作業前日等の作業着手前において、計画段階において行った事前調査の内容、鉄骨建方計画、安全衛生計画、作業手順書等の資料に基づき、作業主任者、元方事業者、その他の関係者等による関係事業者間の連絡調整を緊密に行っているか	<input type="checkbox"/>	
(2) 鉄骨建方作業前の準備、作業前の準備、作業指揮等		
ア 作業着手前の連絡調整結果に基づいた当日の作業手順、作業員の配置等の検討が行われているか	<input type="checkbox"/>	
○ ベントの使用等、通常と異なる作業方法等における安全上必要な措置、手順にかかる検討・配慮が行われているか	<input type="checkbox"/>	
イ 作業手順及び作業内容を作業者に周知し、それに基づき作業が行われているか	<input type="checkbox"/>	
ウ 作業の指揮命令系統を明確にするとともに、作業主任者等の職務の励行を図っているか	<input type="checkbox"/>	
エ 組立て中の鉄骨上に労働者を配置するときは確実に鉄骨が固定（仮締め、本締め等）されていることを確認させること。	<input type="checkbox"/>	
オ 使用する仮ボルトの本数（1/3かつ2本以上 or 1/2かつ2本以上） ^{※1} と配置等を確認しているか	<input type="checkbox"/>	

※1 「建築物等の鉄骨組立て等の作業指針」建設業労働災害防止協会発行