

計画届チェックリスト

No.	項目名	内 容	チェック	
1	建設物/機械等設置・移転・変更届	提出期限及び目付けは適切か。		
2		該当しない場合は理由を記入するか。		
3		事業者職名が記入されているか。		
4		「 <input type="checkbox"/> 」に記入されているか。		
5				
6				
7	目 次			
8		記載されているか。		
9	施工計画に関する社内審査書	審査されているか。		
10		添付書類に記入されているか。		
11		事業者職名又はサインはあるか。		
12		審査者の職名が記入されているか。		
13	審査指摘事項	再検討及び指摘事項は処置及び改善されているか。		
14		処置された内容は適切ですか。		
15	足場	最大積載荷重は“幅別”となっているか。		
16		使用する材料は で囲まれているか。		
17		シート張りの壁つなぎは2層2スパン毎となっているか。		
18		筋交いが設けられているか。		
19	架設通路概要書	本足場でない場合は記載されているか。		
20		使用する材料は で囲まれているか。		
21		1スパンあたりの積載荷重以下となっているか。		
22		筋交いが設けられているか。		
23	架設通路(階段含む)	階段が設けられているか。		
24		階段が設けられているか。(建災防推奨)		
25	枠組足場	足場高さ		
26		45m以下		
27		水平材	最上層から下向きに設置されているか。	
28		壁つなぎ	わく幅1200,900の場合 垂直方向9.0m以下、水平方向8.0m以下。	
29			わく幅600の場合 垂直方向5.5m以下、水平方向5.5m以下。	
30			メッシュシート取付の場合 垂直方向3.6m以下、水平方向3.6m以下。	

No	項目名	内 容	チェック
31	側足場	建地	最高部から測って15m以下の部今は2本組となっているか0
32		建地	1本及び1スパン当りの積載荷重は製造者の許容荷重が確認されているか。
33		間隔	建地は1.80以下となっているか。
34		大筋交	45度積載荷重で×状に設けられているか。
35		壁つなぎ	垂壁に設置されているか。
36		積載荷重 (1層1スパン)	設計書で検討され、部材製造者
37	朝顔養生柵	足場高さ	2段以上となっているか。
38		取付間隔	1.5m以下(降は下段より10mより低 く通達)
39	壁つなぎ	破壊強度	最低破壊強度を有しているか。
40		許容圧縮・引張耐力	F = 4.5kN以上となっているか。
41	型わく支保工 概要書		単位表示はSI単位になっているか。
42			水平荷重(力)の検討が行われているか。
43			わく組支柱の水平つなぎ、布枠の設置が検討されているか。
44			使用部材と強度計算書の部材が合致しているか。
45			組立式支保工の組立方法は変更されていないか。
46			支柱式支保工に準じた(スチールベーム)支保工の検討がなされているか。
47	使用機材	各種図面	各種図面が添付されているか。
48	認定番号一覧表	使用機材	使用機材の認定番号(毎に認定が更新される)
49	墜落・飛来落下災害防止措置	記録	記録が添付されているか。
50		安全	安全対策が実施されているか。
51	付近見取図	工む	周囲の建物、人家を含
52		使用	使用機材が添付されていないか。
53		工事場	工事場の位置が分かる図面はあるか。
54	建設等をしようとする建設物の概要	建設物等の概要	建設物等の概要図はあるか。
55	建設等をしようとする建設物の概要	設計図のうち主要な部材が図示されていますか。	

No	項目名	内 容	チェック
56	足場・架設通路図面	図面作成者及び作業所長のサイン又は押印があるか。	
57		東西南北	
58		架空管	か。(絶縁管養生の表示)
59		架	表示されているか。
60		架	経路は明示されている
61			
62		ク	れているか。
63		足場	いるか。
64		入り口	表示されているか。
65		進入路の上	表示されているか。
66			作業場入り口前面の道路状況(道路幅)が記入されているか。
67			四周外部足場の延べ長さ(割付及びスパン数)が記入されているか。
68			足場外面より敷地境界等までの寸法が記入されているか。
69			朝顔の必要性の有無は検討したか。
70		建物の輪郭及びメッシュシートは色づけされているか。	
71	立 画 函	図面作成者及び作業所長の押印又はサインがあるか。	
72		足場の最高高	ているか。
73		階段手摺り	cm + 90cm (2段)(建
74	立 面 図	行止り	m 以上
75		単管足	cm 以上
76		根がら	。(単管 48.6
77		×2.4	
77		進入路の	か。
78		はりわくの	ているか。
79		建物の輪郭及び	れているか。
80	詳 細 図	壁つなぎ、手すり、脚部、行止り措置等密詳細に記入されているか。	

No	項目名	内 容	チェック
81	型わく 支保工 組立図	打設しようとするコンクリート構造物の図面はあるか。	
82		平面図、断面図に各寸法が明示されているか。	
83	型わく 支保工 組立図	組立図、・配置図、手詳細図があり、各寸法が表示されているか。	
84		支保工の断面図が示されているか。	
85		脚立の図面が示されているか。	
86		倒壊防止対策等の図面は示されているか。	
87	コンクリート 打設計画	打設順序が示されているか。	
88		打設順序の図面はあるか。	
89		コンクリート打設の図面はあるか。	
90		構造物の形状が示されているか。	
91		作業人員の配置が示されているか。	
92	強度計算書	SI単位が使用されているか。	
93		図面と計算書の使用部材は合致しているか。	
94		使用部材の断面性状は合致しているか。	
95	工 程 表	工事竣工まで完了しているか。	
96		申請部分の完了しているか。	
97		当該作業の完了しているか。	
88		災害時の対応が示されているか。	
99		作業の完了しているか。	
100	安全衛生 管理計画	作業の完了しているか。	
101		作業の完了しているか。	
102		施工体の形状が示されているか。	
103		緊急時の対応が示されているか。	
104		作業所長の押印又は署名が示されているか。	
105	その他の項目 (会社独自の取 り組みがあれば 記入する)		
106			
107			
108			