単管足場 点検チェックリスト

工事名	<u> </u>	- 日足物 - 黒快ノエッフラスト	工其	蚏					
事業場名				<u> </u>	令和		——— 年		日()
点検実施理由(O 付け)	- 2:	強風 大雨 大雪 中震以上の地震の後			職名				-
	足場組立て後 一部解体後 変更後 その他(者	氏名				
点検事項			白云		 是 正	ф.	垃	是正期日	確認
以 快 争 垻			良否		定 止	^]	谷		チェック
1. 床材の損傷、取付及び掛渡しの状態	1	床材の取付状態は計画どおりか						/	
	2	床材に変形、損傷はないか						/	
		床材は腕木にゴムバンド等で確実に固定されているか						/	
	4	床材と建地の隙間は12cm未満となっているか						/	
	<u>⑤</u>	床材と床材の隙間は3cm以下となっているか						/	
	6	床材の幅は40cm以上となっているか						/	
2. 建地、布、腕木 の緊結部、接続部 及び取付部の緩 みの状態	1	建地、布材、腕木の取付状態は計画どおりか						/	
	2	建地は、単管ジョイント等で確実に接続されているか						/	
	3	布、腕木は専用緊結金具で確実に取り付けられているか						/	
	4	建地、布、腕木の取付部にゆるみはないか						/	
3. 緊結材及び緊 結金具の損傷及 び腐食の状態	1	金具(クランプ等)に損傷、腐食はないか						/	
	2	継手金具(ジョイント等)に損傷、腐食はないか						/	
	0							/	
4. 足場用墜落防 止設備の取り外し および脱落の有無	1	手すり、中さん、幅木(側板)の取付状態は計画どおりか						/	
	2	手すり、中さん、幅木の脱落はないか						/	
	3	手すり、中さん、幅木は確実に固定されているか						/	
	_	手すりの高さは 85(90) cm以上か						/	
	<u>⑤</u>	中桟の高さは 35cm以上 50cm以下か						/	
	6	妻面に手すり及び中さんは設置されているか						/	
5. 幅木等(物体の 落下防止措置)の 取付状態及び取り はずしの有無	1	幅木、メッシュシート、防網等の取付状態は計画どおりか						/	
	2	幅木、メッシュシート、防網は取り外されていないか						/	
	3	幅木は脚柱等に確実に取付けられているか						/	
	4	メッシュシートは全てのハト目で、緊結されているか						/	
	<u>⑤</u>	防網は、つり綱で確実に緊結されているか						/	
	6	朝顔は確実に固定されているか						/	
6. 脚部の沈下及 び滑動の状態	1	ベース金具、根がらみ、敷板、敷角の設置は計画どおりか						/	
	2	敷板、敷角に異常な沈下、滑動はないか						/	
	3	ベース金具は敷板に確実に釘止めされているか						/	
	4	根がらみは所定の位置にクランプで緊結されているか						/	
7. 筋かい、控え、 壁つなぎ等補強材 の取付状態及び 取りはずしの有無	1	筋かい、控え、壁つなぎの取付状態は計画どおりか						/	
	2	筋かい、控え、壁つなぎは取り外されていないか						/	
	3	専用の壁つなぎ用金具が使用されているか						/	
	4	控えはクランプで緊結されているか						/	
8. 脚部の沈下及 び滑動の状態	1	建地、布、腕木に変形、損傷はないか						/	
								/	
9. その他	1	最大積載荷重の表示はあるか						/	
	2	足場組立解体作業主任者の氏名職務の表示はあるか						/	

悪天候➡強風:10分間の平均風速が毎秒10m以上の風·暴風:瞬間風速が毎秒30mを越える風

作業中止基準 大雨:1回の降雨量が50mm以上の雨 大雪:1回の降雪量が25cm以上の雪 中震:震度4の地震)

^{※1} この点検表は、工事が完了するまで保存すること。※2 事業者(下請負業者)が実施する通常時の作業前の点検についてもこのチェックリストを使用する。