

点検の内容例 - わく組足場用 -

点検事項	点 検 の 内 容
1 床材の損傷、取付け及び掛渡しの状態	床材の取付状態は計画通りか 床付き布わくは変形したり、損傷していないか つかみ金具の外れ止めは確実にロックされているか 床材と建地の隙間は12センチメートル未満( )か 床付き布枠は建わくに隙間なく設置されているか ..... .....
2 建地、布、腕木等の緊結部、接続部及び取付部の緩みの状態	建わく、布わくの取付状態は計画通りか 建わくは、アームロック等で確実に接続されているか 脚柱ジョイント、アームロックはロックされているか 建わく、布わくの取付部に緩みはないか ..... .....
3 緊結材及び緊結金具の損傷及び腐食の状態	緊結金具(クランプ等)に損傷、腐食はないか 継手金具(ジョイント、アームロック)に損傷、腐食はないか ..... .....
4 足場用墜落防止設備の取外し及び取外し脱落の有無	交さ筋かい、下さん、幅木、上さん、手すりわく等の取付状態は計画通りか 交さ筋かい、下さん、幅木、上さん、手すりわく等の脱落はないか 交さ筋かいピンは確実にロックされているか 交さ筋かいは全層全スパン両面に設置されているか 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)の取付状態及び取外しの有無	幅木、メッシュシート、防網等の取付状態は計画通りか 幅木、メッシュシート、防網は取り外されていないか 幅木は脚柱等に確実に取り付けられているか メッシュシートは全てのはと目で緊結されているか 防網はつり綱で確実に緊結されているか ..... .....
6 脚部の沈下及び滑動の状態	ベース金具、根がらみ、敷板、敷角の設置は計画通りか 敷板、敷角に異常な沈下、滑動はないか ベース金具は敷板に確実に釘止めされているか 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外しの有無	交さ筋かい、控え、壁つなぎの取付状態は計画通りか 交さ筋かい、控え、壁つなぎは取り外されていないか 専用の壁つなぎ用金具が使用されているか 控えはクランプで緊結されているか ..... .....
8 建地、布及び腕木の損傷の有無	建てわく、布わく、交さ筋かいに変形、損傷はないか ..... .....
9 突りょうとつり索との取付部の状態及びつり装置の歯止めの機能	

1 についての点検は、次に掲げる場合であって、床材と建地との隙間が12センチメートル以上の箇所に防網を張る等墜落による労働者の危険を防止するための措置を講じたときは適用されないこと。

(1) はり間方向における建地と床材の両端との隙間の和が24センチメートル未満の場合

(2) はり間方向における建地と床材の両端との隙間の和を24センチメートル未満とすることが作業の性質上困難な場合