

## この「点検チェックリスト」使用時の注意

### 《注文者の点検義務》※元請が自ら点検する

法令の改正により、強風、大雨、大雪などの悪天候の後、中震以上の地震の後に加えて、足場または作業構台の組立、一部解体または変更の後においても、作業を開始する前に、当該足場の状態等について点検し、危険のおそれがある時は、速やかに修理することとなりました。

※従来は、悪天候、中震(震度4)以上の地震の後のみ点検でよかった。

### 《注意》

1. これまで使用していたチェックリストを、平成27年7月1日から施行された「改正労働安全衛生規則」を遵守するものに改訂しましたので、各事業所にて運用しているチェックリストに加え参考にしてください。  
また、点検で異常が認められたときは、直ぐに補修しなければなりません。
2. このチェックリストは、「悪天候、中震以上の地震、足場の組立て・一部解体・変更の後」の点検チェックリストとして厚生労働省が示す様式例を基に作成しています。
3. この点検チェックリストは、あくまでも注文者(元請)が点検するものとして使用して下さい。
4. 足場を使用する事業者が実施する日常点検には「作業開始前 足場点検表」(吊り足場以外)を使用して下さい。  
「つり足場」の作業開始前点検には、「つり(棚)足場」点検チェックリストを使用します。

# 「桢組足場」点検チェックリスト(注文者用)

建設業労働災害防止協会  
北海道支部 函館分会

点検時期	強風、大雨、大雪などの悪天候の後、中震以上の地震の後、足場の組立て・一部解体・変更の後に作業を開始する前	点検日	平成 年 月 日 ( )
工事名			
点検会社名		点検者職・氏名	
点検資格の種類(○印)	①足場の組立て等作業主任者(能力向上教育を受けた者) ②足場の設置等の届出に係る「計画作成参画者」に必要な資格を有する者 ③建災防が行う「施工管理者等のための足場点検実務研修」修了者 ④全国仮設安全事業協同組合が行う「仮設安全監理者資格取得講座」受講者 ⑤その他( )		
点検実施理由(○印)	・悪天候後 ・中震以上の地震後 ・足場の組立後 ・一部解体後 ・変更後 ・その他定期点検		

点検事項	点検内容	良否	是正内容	是正月日	確認
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通りか				
	② 床付布桢に変形、損傷はないか				
	③ つかみ金具の外れ止めは確実にロックされているか				
	④ 床材と床材の隙間は3cm以下にされているか				
	⑤ 床材の幅は40cm以上確保されているか				
	⑥ 床材と建地の隙間は12cm未満となっているか				
2. 建地、布、腕木などの緊結部、接続部及び取付部の緩みの状態	① 建桢、布桢の取付状態は計画通りか				
	② 建桢は、アームロックなどで確実に接続されているか				
	③ 脚柱ジョイント、アームロックはロックされているか				
	④ 建桢、布桢の取付に緩みはないか				
3. 緊結材及び緊結金具の損傷及び腐食の状態	① 緊結金具(クランプ等)に損傷、腐食はないか				
	② 継手金具(ジョイント、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脱落の有無	① 交差筋かい、下棧、幅木、上棧、手すり桢などの取付状態は計画通りか				
	② 交差筋かい、下棧、幅木、上棧、手すり桢の脱落はないか				
	③ 交差筋かいピンは確実にロックされているか				
	④ 交差筋かいは全層全スパン両面に設置されているか				
	⑤ 妻面に手すり及び中棧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	① 幅木、メッシュシート、防網等の取付状態は計画通りか				
	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はと目で、緊結されているか				
	⑤ 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、敷角の設置は計画通りか				
	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外しの有無	① 交差筋かい、控え、壁つなぎの取付状態は計画通りか				
	② 交差筋かい、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. 建地、布及び腕木の損傷の有無	① 建桢、布桢、交差筋かいに変形、損傷はないか				
9. その他	① 最大積載荷重が表示されているか				
	② 足場組立解体作業主任者名の表示があるか				
	③ 安全看板類の設置は関係者へ周知するのに適切な位置か				

悪天候 (作業中止基準) 注意1) 注意2)

・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  
 ・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

※この点検表は、工事が完了するまで保存すること。  
 ※事業者(下請負業者)が実施する通常時の作業前の点検は、別紙「作業開始前足場点検表」を使用する。

# 「単管足場」点検チェックリスト(注文者用)

建設業労働災害防止協会  
北海道支部 函館分会

点検時期	強風、大雨、大雪などの悪天候の後、中震以上の地震の後、足場の組立て・一部解体・変更の後に作業を開始する前	点検日	平成 年 月 日 ( )
工事名			
点検会社名		点検者職・氏名	
点検資格の種類(○印)	①足場の組立て等作業主任者(能力向上教育を受けた者) ②足場の設置等の届出に係る「計画作成参考者」に必要な資格を有する者 ③建災防が行う「施工管理者等のための足場点検実務研修」修了者 ④全国仮設安全事業協同組合が行う「仮設安全監理者資格取得講座」受講者 ⑤その他( )		
点検実施理由(○印)	悪天候後 ・中震以上の地震後 ・足場の組立後 ・一部解体後 ・変更後 ・その他定期点検		

点検事項	点検内容	良否	是正内容	是正月日	確認
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通りか				
	② 床材に変形、損傷はないか				
	③ 床材は腕木に'ゴムパッド'等で確実に固定されているか				
	④ 床材と床材の隙間は3cm以下にされているか				
	⑤ 床材の幅は40cm以上確保されているか				
	⑥ 床材と建地の隙間は12cm未満となっているか				
2. 建地、布、腕木などの緊結部、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通りか				
	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 緊結金具(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				
4. 足場用墜落防止設備の取外し及び脱落の有無	① 手すり、中棧、幅木等の取付状態は計画通りか				
	② 手すり、中棧、幅木の脱落はないか				
	③ 手すり、中棧、幅木は確実に固定されているか				
	④ 手すりの高さは85(90)センチメートル以上か				
	⑤ 中棧の高さは35センチメートル以上50センチメートル以下か				
	⑥ 妻面に手すり及び中棧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	① 幅木、メッシュシート、防網等の取付状態は計画通りか				
	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はと目で、緊結されているか				
	⑤ 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、敷角の設置は計画通りか				
	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 根絡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	① 筋かい、控え、壁つなぎの取付状態は計画通りか				
	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. 建地、布及び腕木の損傷の有無	① 建地、布、腕木に変形、損傷はないか				
9. その他	① 最大積載荷重表示が明示されているか				
	② 足場組立解体作業主任者名の表示があるか				
	③ 安全看板類の設置は関係者へ周知するのに適切な位置か				

悪天候 (作業中止基準) 注意1 注意2

・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  
 ・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

※この点検表は、工事が完了するまで保存すること。  
 ※事業者(下請負業者)が実施する通常時の作業前の点検は、別紙「作業開始前足場点検表」を使用する。

# 「くさび緊結式足場」点検チェックリスト(注文者用)

建設業労働災害防止協会  
北海道支部 函館分会

点検時期	強風、大雨、大雪などの悪天候の後、中震以上の地震の後、足場の組立て・一部解体・変更の後に作業を開始する前	点検日	平成 年 月 日 ( )
工事名			
点検会社名		点検者職・氏名	
点検資格の種類(○印)	①足場の組立て等作業主任者(能力向上教育を受けた者) ②足場の設置等の届出に係る「計画作成参考者」に必要な資格を有する者 ③建災防が行う「施工管理者等のための足場点検実務研修」修了者 ④全国仮設安全事業協同組合が行う「仮設安全監理者資格取得講座」受講者 ⑤その他( )		
点検実施理由(○印)	悪天候後 ・中震以上の地震後 ・足場の組立後 ・一部解体後 ・変更後 ・その他定期点検		

点検事項	点検内容	良否	是正内容	是正月日	確認
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通りか				
	② 床材に変形、損傷はないか				
	③ 床付き布枠は外れ止めが確実にロックされているか				
	④ 床材と床材の隙間は3cm以下にされているか				
	⑤ 床材の幅は40cm以上確保されているか				
	⑥ 床材と建地の隙間は12cm未満となっているか				
2. 建地、布、腕木などの緊結部、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通りか				
	② 建地は、抜け止めピン等で確実に接続されているか				
	③ 布のくさびは建地緊結部に確実に打ち込まれているか				
	④ 腕木のくさびは建地緊結部に確実に打ち込まれているか				
	⑤ 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 緊結金具(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				
4. 足場用墜落防止設備の取外し及び脱落の有無	① 手すり、中棧、幅木等の取付状態は計画通りか				
	② 手すり、中棧、幅木の脱落はないか				
	③ 手すり、中棧、幅木は確実に固定されているか				
	④ 手すりの高さは85(90)センチメートル以上か				
	⑤ 中棧の高さは35センチメートル以上50センチメートル以下か				
	⑥ 妻面に手すり及び中棧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	① 幅木、メッシュシート、防網等の取付状態は計画通りか				
	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はと目で、緊結されているか				
	⑤ 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、敷角の設置は計画通りか				
	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外しの有無	① 筋かい、控え、壁つなぎの取付状態は計画通りか				
	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. 建地、布及び腕木の損傷の有無	① 建地、布、腕木に変形、損傷はないか				
9. その他	① 最大積載荷重表示が明示されているか				
	② 足場組立解体作業主任者名の表示があるか				
	③ 安全看板類の設置は関係者へ周知するのに適切な位置か				

悪天候 (作業中止基準) 注意1) 注意2)

・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  
 ・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

※この点検表は、工事が完了するまで保存すること。  
 ※事業者(下請負業者)が実施する通常時の作業前の点検は、別紙「作業開始前足場点検表」を使用する。

# 「つり(棚)足場」点検チェックリスト(日常、臨時等共通)

建設業労働災害防止協会  
北海道支部 函館分会

点検時期 1	強風、大雨、大雪などの悪天候の後、中震以上の地震の後、足場の組立て・一部解体・変更の後に作業を開始する前		点検日	平成 年 月 日 ( )
点検時期 2	日常点検(日常の作業開始前)			
工事名				
点検会社名			点検者職・氏名	
点検資格の種類(○印)	点検時期 1	①足場の組立て等作業主任者(能力向上教育を受けた者) ②足場の設置等の届出に係る「計画作成参加者」に必要な資格を有する者 ③建災防が行う「施工管理者等のための足場点検実務研修」修了者 ④全国仮設安全事業協同組合が行う「仮設安全監理者資格取得講座」受講者 ⑤その他( )		
	点検時期 2	①職長 ②足場の組立て等作業主任者 ③とび1級または2級合格者 ④「足場の組立て等特別教育」を受けた者 ⑤その他、指名された者		
点検実施理由(○印)	・悪天候後 ・中震以上の地震後 ・足場の組立後 ・一部解体後 ・変更後 ・その他定期点検 ・日常点検			

点検事項	点検内容	良否	是正内容	是正月日	確認
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通りか				
	② 床材に変形、損傷はないか				
	③ 床材は根太、つり桁に番線等で確実に固定されているか				
	④ 床材は、隙間なく設置されているか				
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 根太、つり桁の設置状態は計画通りか				
	② 根太は、つり桁に緊結金具等で確実に接続されているか				
	③ 根太、つり桁に変形、損傷、腐食はないか				
3. 緊結材及び緊結金具の損傷及び腐食の状態	① 緊結金具(クランプ等)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脱落の有無	① 手すり、中棧、幅木(側板)の取付状態は計画通りか				
	② 手すり、中棧、幅木の脱落はないか				
	③ 手すり、中棧、幅木は確実に固定されているか				
	④ 手すりの高さは85(90)センチメートル以上か				
	⑤ 中棧の高さは35センチメートル以上50センチメートル以下か				
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	① 幅木(側板)、メッシュシート、防網等の取付状態は計画通りか				
	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はと目で、緊結されているか				
	⑤ 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. 筋かい、控え、触れ止め等補強材の取付状態及び取外しの有無	① 筋かい、控え、振れ止めの取付状態は計画通りか				
	② 筋かい、控え、振れ止めは取り外されていないか				
	③ 振れ止めはクランプ等で緊結されているか				
	④ 控えはクランプで緊結されているか				
7. 突りょうと吊り索との取付部の状態及び吊り装置の歯止めの機能	① チェーリング等のつり部材、つり元金具、フックに亀裂、変形、腐食はないか				
	② 吊りチェーン間隔は設計どおりか				
	③ 吊り金具は、吊り桁と確実に固定されているか				
8. その他	① 最大積載荷重表示が明示されているか				
	② 足場組立解体作業主任者名の表示があるか				
	③ 安全看板類の設置は関係者へ周知するのに適切な位置か				

悪天候 (作業中止基準) 注意1) 注意2)

・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  
 ・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

※この点検表は、工事が完了するまで保存すること。  
 ※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。

# 作業開始前 足場点検表

(つり足場以外)

(確認者)

統括安全衛生責任者	元方安全衛生責任者		

工事名: \_\_\_\_\_

施工(元請): \_\_\_\_\_

点検箇所: \_\_\_\_\_

使用施工業者: \_\_\_\_\_

安全衛生責任者(職長等)・職氏名: \_\_\_\_\_

平成 年 月 日付・曜日

点検項目	足場種類	点検実施 点検内	平成 年 月 日付・曜日														
足場用墜落防止設備の取外し及び脱落の有無	枠組足場	交差筋交い															
		下棧(高さ15cm以上、40cm以下の位置)または、幅木(高さ15cm以上)															
		手すり枠															
	枠組足場以外(単管足場・くさび緊結式足場等)	手すり(高さ85cm以上)															
		中棧(高さ35cm以上、50cm以下の位置)															
備考																	
点検者確認印(または署名)																	
元請担当者確認印(または署名)																	

■足場の日常点検項目(吊り足場を除く)

※足場で作業を行う時は、その日の作業開始前に「足場用墜落防止設備の取外し及び脱落」の有無を点検・補修する。

※「吊り足場」の作業開始前点検は、別途「つり(棚)足場 点検チェックリスト」により実施する。(元請点検時と共通のチェックリスト)

《足場用墜落防止設備とは》

(1)枠組足場

1)交差筋交い及び15cm以上、40cm以下の棧もしくは、高さ15cm以上の幅木、またはこれと同等以上の機能を有する設備。

2)手すり枠

(2)枠組足場以外の足場

1)手すりなど、および中棧など

《記入要領》

1. 点検者は、原則として当該足場を使用する事業場の職長等の責任者を指名する。

2. 点検結果は、良:○ 即時改善:△ 否:× 該当なし:/ 線を記入する。

3. 備考欄には、改善状況等を記入する。