

仮設工事施工安全監理検査 メーカー・機材別点検表

088

検査日時：平成 年 月 日 () am/pm : ~ :

元方事業者名： _____

作業所 / 現場名： _____

検査工区： _____

仮設安全監理者名： _____ 印 資格証番号： _____

収受者印

専用足場

メーカー名：日建リース工業株式会社

仮設機材名：NDシステム（ダーウィン）					
分類	点検項目		点検内容	判定	備考
基礎	基礎の状態	1	足場を立てる地盤は安定しているか（目視による）。	良 否	
	敷板、敷角	2	ジャッキベース等の下には、敷板等を使用しているか。	良 否	
基礎との固定状態	ジャッキベース類	3	ジャッキベース等は敷板等に釘止めされているか（対角2ヶ所以上釘止め）。	良 否	
		4	ジャッキベースのレベルは正しいか。	良 否	
支柱とジャッキベース	ジャッキベース	5	支柱は正しくジャッキベース等に差し込まれているか。	良 否	
		6	ジャッキハンドルと支柱下端の間に遊びがないか。	良 否	
滑動防止	根がらみ	7	根がらみの水平が保たれているか。	良 否	
		8	敷板等にジャッキベース等を釘止めしない場合：根がらみは、直角2方向に取り付けられているか。	良 否	
		9	敷板等にジャッキベース等を釘止めする場合：敷板と直角方向に根がらみを取り付けられているか。	良 否	
		10	根がらみ用つなぎ材のクサビは十分に打込まれているか。	良 否	
支柱の接続	抜け止め処置	11	支柱のジョイントピンは確実にロックされているか。	良 否	
支柱の間隔	支柱	12	支柱の配置間隔は指定通りか。	良 否	
作業床	床付き布わく	13	床付き布わくの浮き上がり防止のロックは確実にされているか。	良 否	
		14	床付き布わくの溶接部に亀裂等不備はないか。	良 否	
布材・ブラケット	設置方法	15	クサビは正しく打込まれているか。	良 否	
		16	布材の設置位置は指定通りか。	良 否	
		17	水平になっているか。	良 否	
先行手すり	設置方法	18	位置は規定通りか。	良 否	
		19	斜材上部の爪は、ディスク穴に所定通り取付けられているか。	良 否	
		20	斜材下部のクサビは確実に打込まれているか。	良 否	
水平拘束	壁つなぎ	21	垂直方向・水平方向の間隔は指定通りか。	良 否	
		22	固定方法は、正しいか。	良 否	
昇降設備	階段等	23	昇降部分には2段手すりが設置されているか。	良 否	
		24	2スパン以内毎に踊り場が設けられているか。	良 否	
開口部	梁わく等	25	梁枠直上の支柱につなぎ材及び、先行手すりは取付けられているか。	良 否	
安全設備	転落・墜落防護工	26	転落・墜落のおそれのある場所に、手すりや安全ネット等が設置されているか。	良 否	
	物体・落下防護工	27	物体落下の防護措置として、メッシュシートや幅木等が設置されているか。	良 否	
外観検査	建地	28	建地は垂直に組み上がっているか。	良 否	
	不良部材	29	著しく変形や破損のある不良部材を使用していないか。	良 否	
最終確認	組立図	30	部材の組み忘れがないか。	良 否	
		31	組立図通りに部材の配置、取り付けが行われているか。	良 否	

注意) この点検は、今後の安全を保障するものではありません。



認証元：全国仮設安全事業協同組合
発行元：仮設安全監理者センター

①仮設安全監理者控え

仮設工事施工安全監理検査 メーカー・機材別点検表

088

検査日時：平成 年 月 日 () am/pm : ~ :

元方事業者名： _____

作業所 / 現場名： _____

検査工区： _____

仮設安全監理者名： _____ 印 資格証番号： _____

収受者印

専用足場

メーカー名：日建リース工業株式会社

仮設機材名：NDシステム（ダーウィン）					
分類	点検項目		点検内容	判定	備考
基礎	基礎の状態	1	足場を立てる地盤は安定しているか（目視による）。	良 否	
	敷板、敷角	2	ジャッキベース等の下には、敷板等を使用しているか。	良 否	
基礎との固定状態	ジャッキベース類	3	ジャッキベース等は敷板等に釘止めされているか（対角2ヶ所以上釘止め）。	良 否	
		4	ジャッキベースのレベルは正しいか。	良 否	
支柱とジャッキベース	ジャッキベース	5	支柱は正しくジャッキベース等に差し込まれているか。	良 否	
		6	ジャッキハンドルと支柱下端の間に遊びがないか。	良 否	
滑動防止	根がらみ	7	根がらみの水平が保たれているか。	良 否	
		8	敷板等にジャッキベース等を釘止めしない場合：根がらみは、直角2方向に取り付けられているか。	良 否	
		9	敷板等にジャッキベース等を釘止めする場合：敷板と直角方向に根がらみを取り付けられているか。	良 否	
		10	根がらみ用つなぎ材のクサビは十分に打込まれているか。	良 否	
支柱の接続	抜け止め処置	11	支柱のジョイントピンは確実にロックされているか。	良 否	
支柱の間隔	支柱	12	支柱の配置間隔は指定通りか。	良 否	
作業床	床付き布わく	13	床付き布わくの浮き上がり防止のロックは確実にされているか。	良 否	
		14	床付き布わくの溶接部に亀裂等不備はないか。	良 否	
布材・ブラケット	設置方法	15	クサビは正しく打込まれているか。	良 否	
		16	布材の設置位置は指定通りか。	良 否	
		17	水平になっているか。	良 否	
先行手すり	設置方法	18	位置は規定通りか。	良 否	
		19	斜材上部の爪は、ディスク穴に所定通り取付けられているか。	良 否	
		20	斜材下部のクサビは確実に打込まれているか。	良 否	
水平拘束	壁つなぎ	21	垂直方向・水平方向の間隔は指定通りか。	良 否	
		22	固定方法は、正しいか。	良 否	
昇降設備	階段等	23	昇降部分には2段手すりが設置されているか。	良 否	
		24	2スパン以内毎に踊り場が設けられているか。	良 否	
開口部	梁わく等	25	梁枠直上の支柱につなぎ材及び、先行手すりは取付けられているか。	良 否	
安全設備	転落・墜落防護工	26	転落・墜落のおそれのある場所に、手すりや安全ネット等が設置されているか。	良 否	
	物体・落下防護工	27	物体落下の防護措置として、メッシュシートや幅木等が設置されているか。	良 否	
外観検査	建地	28	建地は垂直に組み上がっているか。	良 否	
	不良部材	29	著しく変形や破損のある不良部材を使用していないか。	良 否	
最終確認	組立図	30	部材の組み忘れがないか。	良 否	
		31	組立図通りに部材の配置、取り付けが行われているか。	良 否	

注意) この点検は、今後の安全を保障するものではありません。



認証元：全国仮設安全事業協同組合
発行元：仮設安全監理者センター

②組合保管用

仮設工事施工安全監理検査 メーカー・機材別点検表

088

検査日時：平成 年 月 日 () am/pm : ~ :

元方事業者名： _____

作業所 / 現場名： _____

検査工区： _____

仮設安全監理者名： _____ 印 資格証番号： _____

収受者印

専用足場

メーカー名：日建リース工業株式会社

仮設機材名：NDシステム（ダーウィン）					
分類	点検項目		点検内容	判定	備考
基礎	基礎の状態	1	足場を立てる地盤は安定しているか（目視による）。	良 否	
	敷板、敷角	2	ジャッキベース等の下には、敷板等を使用しているか。	良 否	
基礎との固定状態	ジャッキベース類	3	ジャッキベース等は敷板等に釘止めされているか（対角2ヶ所以上釘止め）。	良 否	
		4	ジャッキベースのレベルは正しいか。	良 否	
支柱とジャッキベース	ジャッキベース	5	支柱は正しくジャッキベース等に差し込まれているか。	良 否	
		6	ジャッキハンドルと支柱下端の間に遊びがないか。	良 否	
滑動防止	根がらみ	7	根がらみの水平が保たれているか。	良 否	
		8	敷板等にジャッキベース等を釘止めしない場合：根がらみは、直角2方向に取り付けられているか。	良 否	
		9	敷板等にジャッキベース等を釘止めする場合：敷板と直角方向に根がらみを取り付けられているか。	良 否	
		10	根がらみ用つなぎ材のクサビは十分に打込まれているか。	良 否	
支柱の接続	抜け止め処置	11	支柱のジョイントピンは確実にロックされているか。	良 否	
支柱の間隔	支柱	12	支柱の配置間隔は指定通りか。	良 否	
作業床	床付き布わく	13	床付き布わくの浮き上がり防止のロックは確実にされているか。	良 否	
		14	床付き布わくの溶接部に亀裂等不備はないか。	良 否	
布材・ブラケット	設置方法	15	クサビは正しく打込まれているか。	良 否	
		16	布材の設置位置は指定通りか。	良 否	
		17	水平になっているか。	良 否	
先行手すり	設置方法	18	位置は規定通りか。	良 否	
		19	斜材上部の爪は、ディスク穴に所定通り取付けられているか。	良 否	
		20	斜材下部のクサビは確実に打込まれているか。	良 否	
水平拘束	壁つなぎ	21	垂直方向・水平方向の間隔は指定通りか。	良 否	
		22	固定方法は、正しいか。	良 否	
昇降設備	階段等	23	昇降部分には2段手すりが設置されているか。	良 否	
		24	2スパン以内毎に踊り場が設けられているか。	良 否	
開口部	梁わく等	25	梁枠直上の支柱につなぎ材及び、先行手すりは取付けられているか。	良 否	
安全設備	転落・墜落防護工	26	転落・墜落のおそれのある場所に、手すりや安全ネット等が設置されているか。	良 否	
	物体・落下防護工	27	物体落下の防護措置として、メッシュシートや幅木等が設置されているか。	良 否	
外観検査	建地	28	建地は垂直に組み上がっているか。	良 否	
	不良部材	29	著しく変形や破損のある不良部材を使用していないか。	良 否	
最終確認	組立図	30	部材の組み忘れがないか。	良 否	
		31	組立図通りに部材の配置、取り付けが行われているか。	良 否	

注意) この点検は、今後の安全を保障するものではありません。



認証元：全国仮設安全事業協同組合
発行元：仮設安全監理者センター

③客先提出用