

立体自動倉庫耐震対策

パレットガードナー (PG-III-TEN-BN)取付

調査表

実施年月日 ○○○○年 ○月 ○日

客 先		◎◎◎◎◎ 殿												有限会社キュービック静岡 〒422-0852静岡県静岡市駿河区緑ヶ丘町2-50 TEL:054-283-3283 FAX:054-283-3503								
検査実施場所		立体自動倉庫 クレーン1号機 ラックNo. 1																				
判定基準		①外観確認 ②ナットの緩み確認(マーク) ③クリアランス確認 ④クレーンとの接触確認 ⑤センサ確認																				
														確認印	実施者				作成印			
		○ 判定結果を合格(OK)・不合格(NG)にて記入する。 ○ 判定結果が不合格(NG)の場合責任者に報告。処理報告欄に記入。																				
列/連/段	OK	NG	列/連/段	OK	NG	列/連/段	OK	NG	列/連/段	OK	NG	列/連/段	OK	NG	列/連/段	OK	NG	列/連/段	OK	NG		
1.1-1	V		1.5-1	V		1.9-1	V		1.13-1	V		1.17-1	V		1.21-1	V		1.25-1	V		1.29-1	V
1.1-2	V		1.5-2	V		1.9-2	V		1.13-2	V		1.17-2	V		1.21-2	V		1.25-2	V		1.29-2	V
1.1-3	V		1.5-3	V		1.9-3	V		1.13-3	V		1.17-3	V		1.21-3	V		1.25-3	V		1.29-3	V
1.1-4	V		1.5-4	V		1.9-4	V		1.13-4	V		1.17-4	V		1.21-4	V		1.25-4	V		1.29-4	V
1.1-5	V		1.5-5	V		1.9-5	V		1.13-5	V		1.17-5	V		1.21-5	V		1.25-5	V		1.29-5	V
1.1-6	V		1.5-6	V		1.9-6	V		1.13-6	V		1.17-6	V		1.21-6	V		1.25-6	V		1.29-6	V
1.1-7	V		1.5-7	V		1.9-7	V		1.13-7	V		1.17-7	V		1.21-7	V		1.25-7	V		1.29-7	V
1.1-8	V		1.5-8	V		1.9-8	V		1.13-8	V		1.17-8	V		1.21-8	V		1.25-8	V		1.29-8	V
1.1-9	V		1.5-9	V		1.9-9	V		1.13-9	V		1.17-9	V		1.21-9	V		1.25-9	V		1.29-9	V
1.2-1	V		1.6-1	V		1.10-1	V		1.14-1	V		1.18-1	V		1.22-1	V		1.26-1	V		1.30-1	V
1.2-2	V		1.6-2	V		1.10-2	V		1.14-2	V		1.18-2	V		1.22-2	V		1.26-2	V		1.30-2	V
1.2-3	V		1.6-3	V		1.10-3	V		1.14-3	V		1.18-3	V		1.22-3	V		1.26-3	V		1.30-3	V
1.2-4	V		1.6-4	V		1.10-4	V		1.14-4	V		1.18-4	V		1.22-4	V		1.26-4	V		1.30-4	V
1.2-5	V		1.6-5	V		1.10-5	V		1.14-5	V		1.18-5	V		1.22-5	V		1.26-5	V		1.30-5	V
1.2-6	V		1.6-6	V		1.10-6	V		1.14-6	V		1.18-6	V		1.22-6	V		1.26-6	V		1.30-6	V
1.2-7	V		1.6-7	V		1.10-7	V		1.14-7	V		1.18-7	V		1.22-7	V		1.26-7	V		1.30-7	V
1.2-8	V		1.6-8	V		1.10-8	V		1.14-8	V		1.18-8	V		1.22-8	V		1.26-8	V		1.30-8	V
1.2-9	V		1.6-9	V		1.10-9	V		1.14-9	V		1.18-9	V		1.22-9	V		1.26-9	V		1.30-9	V
1.3-1	V		1.7-1	V		1.11-1	V		1.15-1	V		1.19-1	V		1.23-1	V		1.27-1	V		1.31-1	V
1.3-2	V		1.7-2	V		1.11-2	V		1.15-2	V		1.19-2	V		1.23-2	V		1.27-2	V		1.31-2	V
1.3-3	V		1.7-3	V		1.11-3	V		1.15-3	V		1.19-3	V		1.23-3	V		1.27-3	V		1.31-3	V
1.3-4	V		1.7-4	V		1.11-4	V		1.15-4	V		1.19-4	V		1.23-4	V		1.27-4	V		1.31-4	V
1.3-5	V		1.7-5	V		1.11-5	V		1.15-5	V		1.19-5	V		1.23-5	V		1.27-5	V		1.31-5	V
1.3-6	V		1.7-6	V		1.11-6	V		1.15-6	V		1.19-6	V		1.23-6	V		1.27-6	V		1.31-6	V
1.3-7	V		1.7-7	V		1.11-7	V		1.15-7	V		1.19-7	V		1.23-7	V		1.27-7	V		1.31-7	V
1.3-8	V		1.7-8	V		1.11-8	V		1.15-8	V		1.19-8	V		1.23-8	V		1.27-8	V		1.31-8	V
1.3-9	V		1.7-9	V		1.11-9	V		1.15-9	V		1.19-9	V		1.23-9	V		1.27-9	V		1.31-9	V
1.4-1	V		1.8-1	V		1.12-1	V		1.16-1	V		1.20-1	V		1.24-1	V		1.28-1	V		1.32-1	V
1.4-2	V		1.8-2	V		1.12-2	V		1.16-2	V		1.20-2	V		1.24-2	V		1.28-2	V		1.32-2	V
1.4-3	V		1.8-3	V		1.12-3	V		1.16-3	V		1.20-3	V		1.24-3	V		1.28-3	V		1.32-3	V
1.4-4	V		1.8-4	V		1.12-4	V		1.16-4	V		1.20-4	V		1.24-4	V		1.28-4	V		1.32-4	V
1.4-5	V		1.8-5	V		1.12-5	V		1.16-5	V		1.20-5	V		1.24-5	V		1.28-5	V		1.32-5	V
1.4-6	V		1.8-6	V		1.12-6	V		1.16-6	V		1.20-6	V		1.24-6	V		1.28-6	V		1.32-6	V
1.4-7	V		1.8-7	V		1.12-7	V		1.16-7	V		1.20-7	V		1.24-7	V		1.28-7	V		1.32-7	V
1.4-8	V		1.8-8	V		1.12-8	V		1.16-8	V		1.20-8	V		1.24-8	V		1.28-8	V		1.32-8	V
1.4-9	V		1.8-9	V		1.12-9	V		1.16-9	V		1.20-9	V		1.24-9	V		1.28-9	V		1.32-9	V
処理報告欄													○○○○年 ○月 ○日 上記検査結果 正常に設置されていることを証明します。									
適要													静岡県静岡市駿河区緑ヶ丘町2-50 有限会社 キュービック静岡 現場管理責任者 吉川 滋宣									