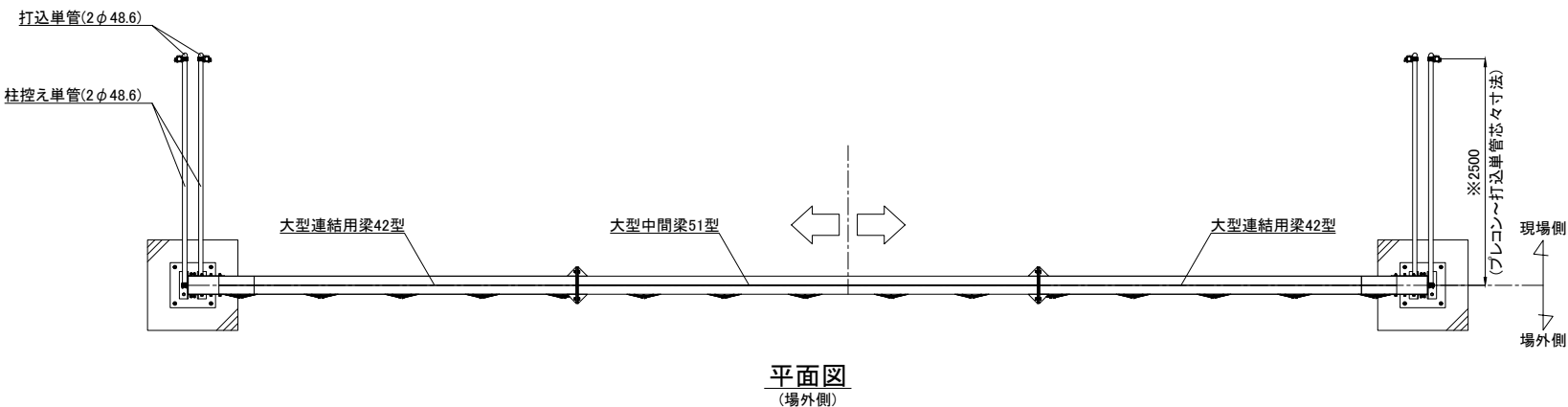
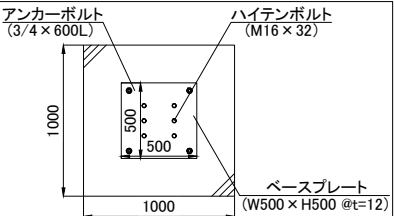


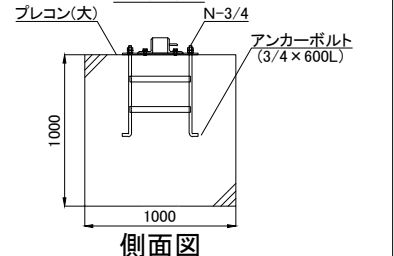
名 称	仕 様
サイズ(mm)	W13,500×H4,500
スパン数	15
有効開口幅(mm)	12,370
柱芯芯(mm)	13,600
重量	1890.6 kg



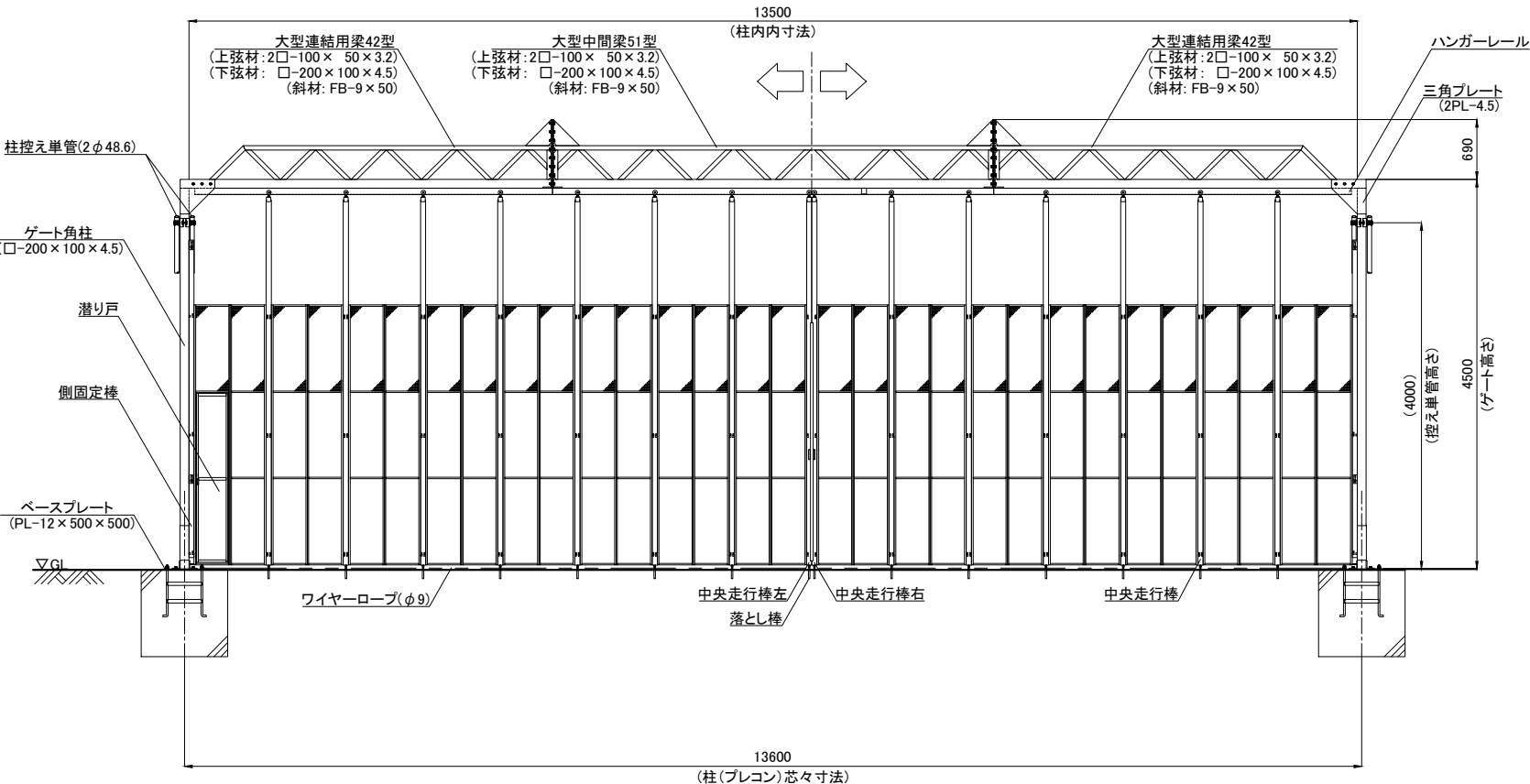
【プレコン・ベースプレート詳細図】



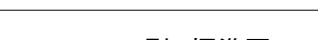
平面図



【バネル部分詳細図】



立面圖



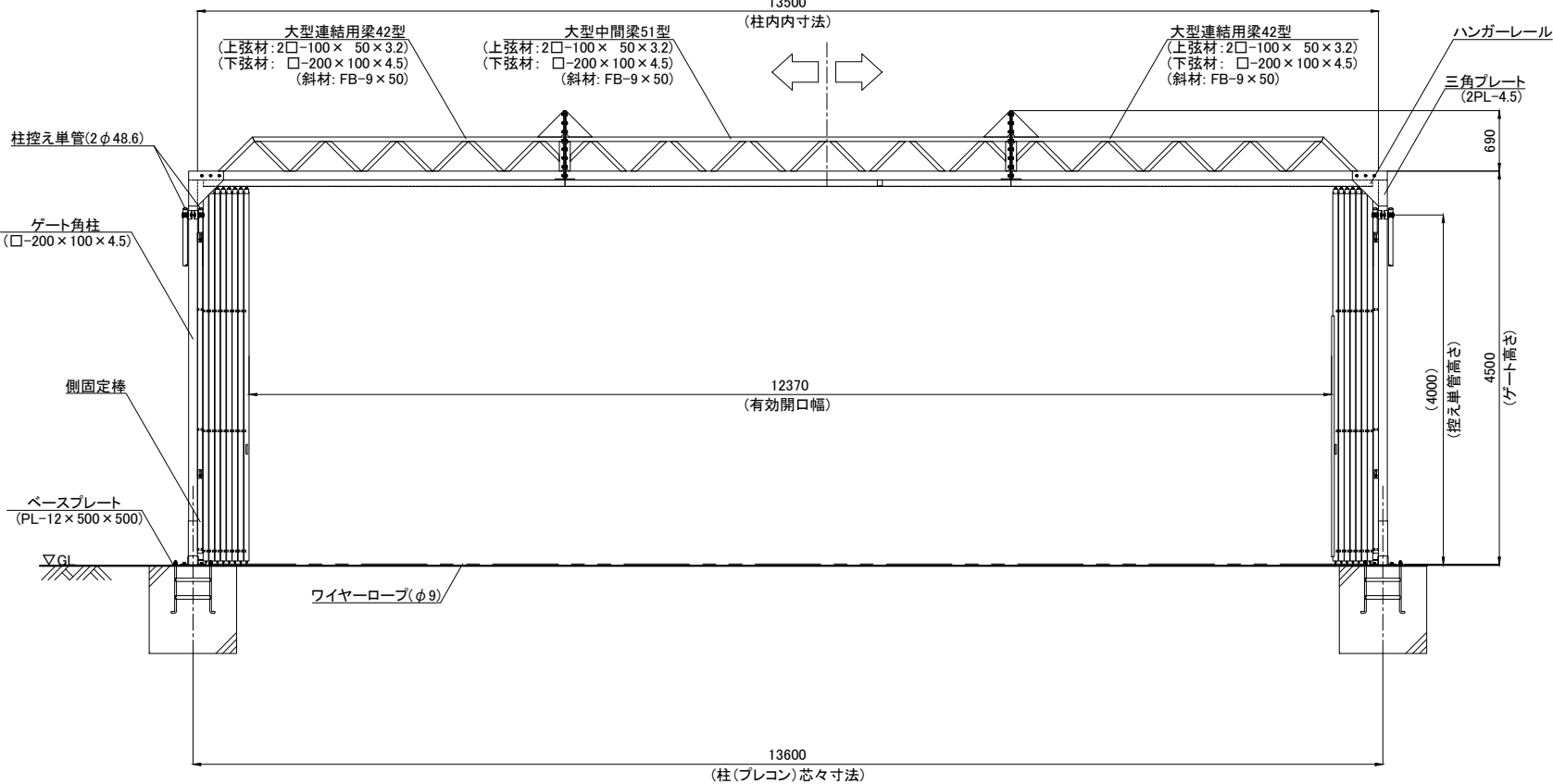
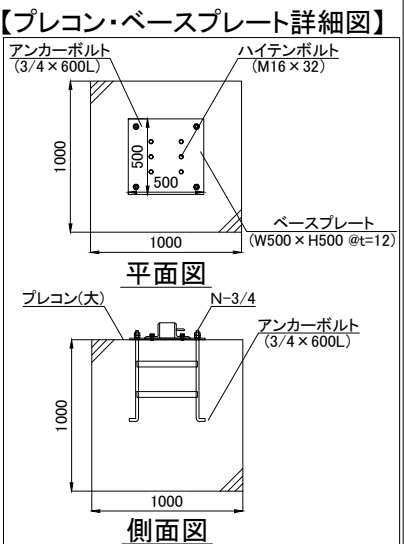
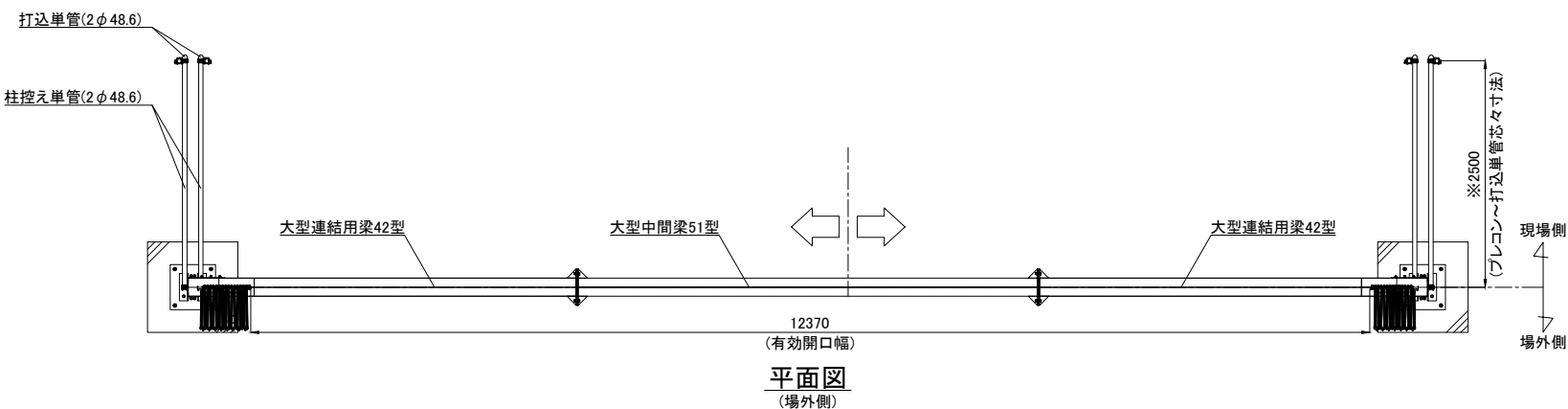
上部パンチングパネル仕様

承認	承認	検図	作図	更新日	更新内容
浅倉	-	-	柾	2016.08.09	挖え単管部分フレコン削除・パネル部分詳細図修正
				2017.10.16	フレコン・ベースプレート注釈詳細図修正
				2024.07.03	描画修正
				2025.09.05	三角フレート寸法修正
				2026.01.14	梁部材サイズを追記

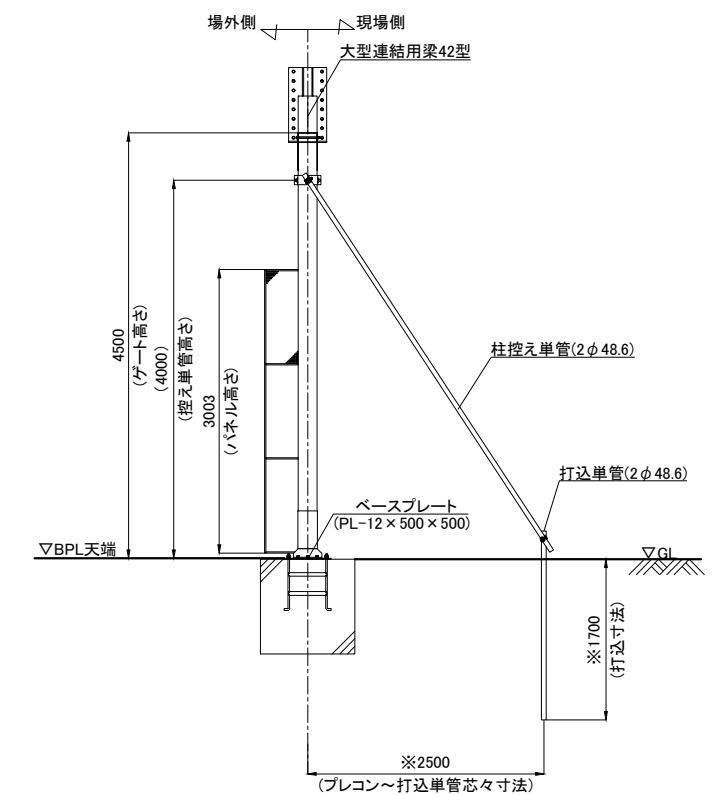
図面名 CYG-135P型 標準図	工事名	お客様名
上部パンチングパネル仕様	作成日 2016.05.31 更新日 2026.01.14	縮尺 A3:1/80 図面No. / \

留意事項
地盤状況によって寸法が変わります。
現地地盤をご確認の上でご決定ください。

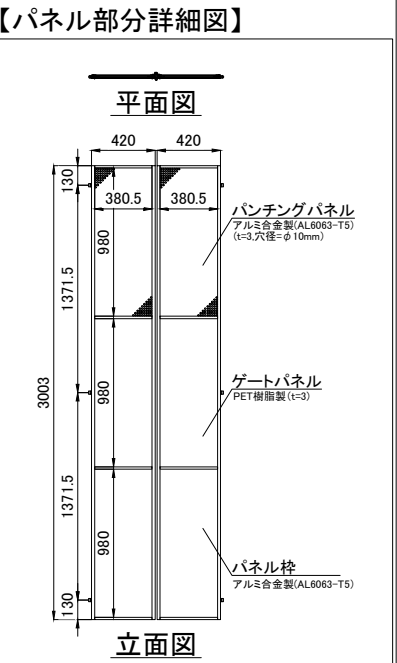
名称	仕様
サイズ(mm)	W13,500×H4,500
スパン数	15
有効開口幅(mm)	12,370
柱芯材(mm)	13,600
重量	1890.6 kg



立面図



側面図



※留意事項
地盤状況によって寸法が変わります。
現地地盤をご確認の上でご決定ください。

承認	承認	検図	作図	更新日	更新内容
浅倉	-	-	神	2025.09.05 2026.01.14	三角プレート寸法修正 梁部材サイズを追記