

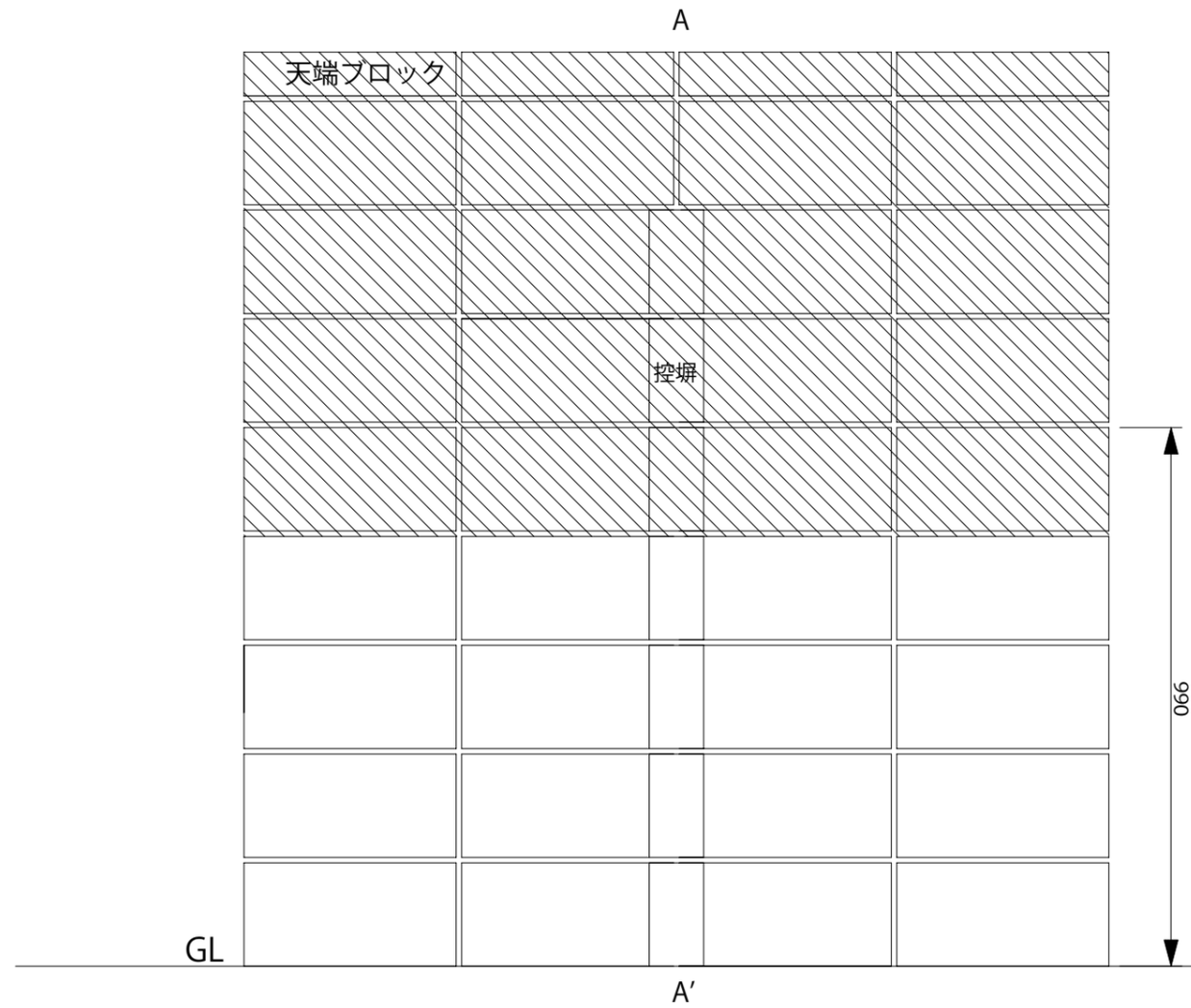
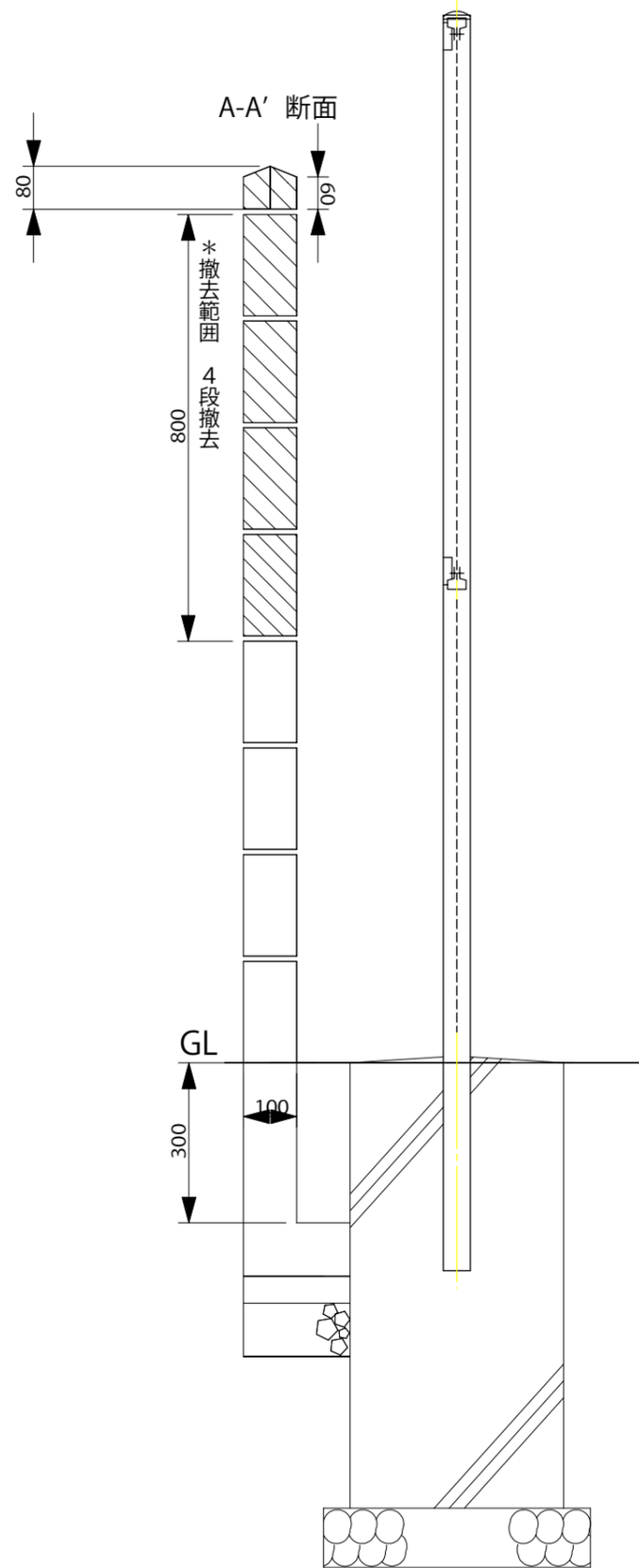
資料-4 既設フェンス図面





工事名	蚕業試験場跡地ひろば外柵工事		
公園名	蚕業試験場跡地ひろば		
工事箇所	熊谷市右原三丁目内		
図面名	平面図	図面番号	1/4
縮尺			

目かかしフェンス(新設)

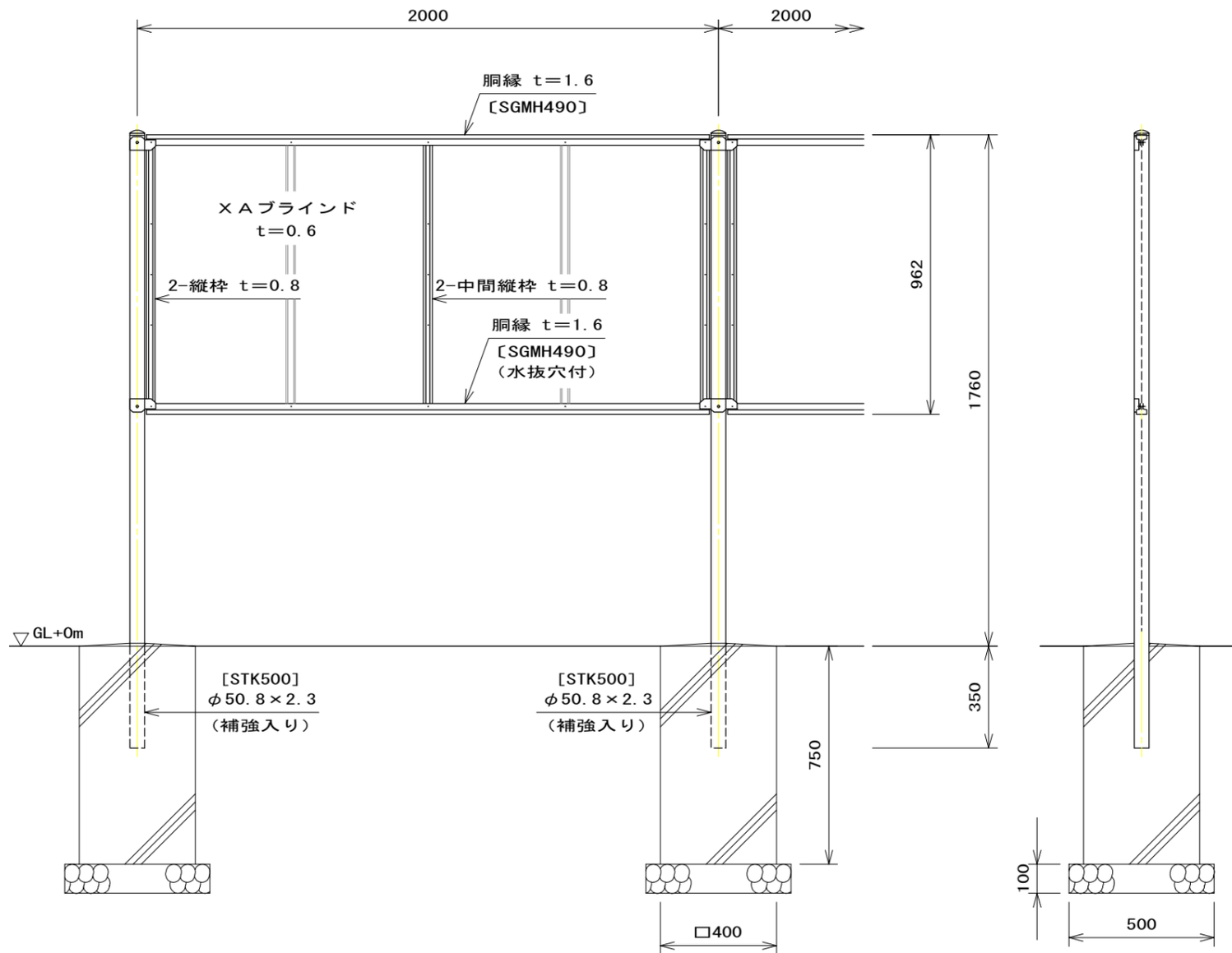


変更後

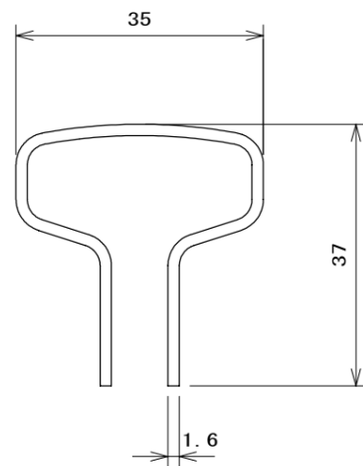
工事名	蚕業試験場跡地ひろば外柵工事	
公園名	蚕業試験場跡地ひろば	
工事箇所	熊谷市石原三丁目地内	
図面名	ブロック柵撤去図	図面番号
縮尺	S=Free	2/4

目かくしフェンス

(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)

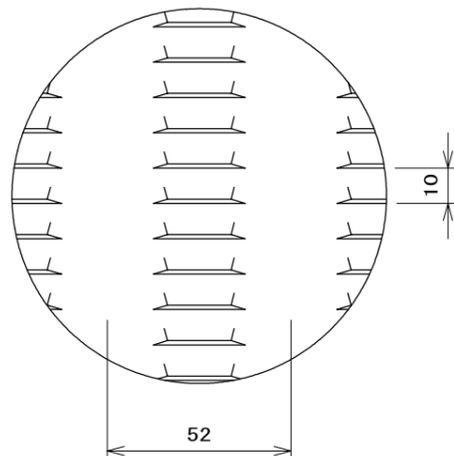


胴縁断面図

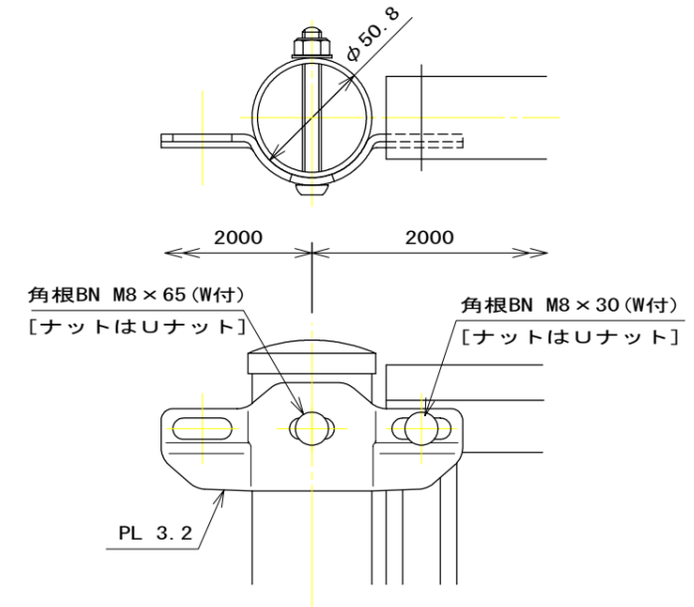


XAブラインド

t=0.6



パネル取付図



設計条件

設計荷重・・・昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力に依る。

基礎条件・・・長期許容地耐力 98 kN/m² (10 t/m²)

備考

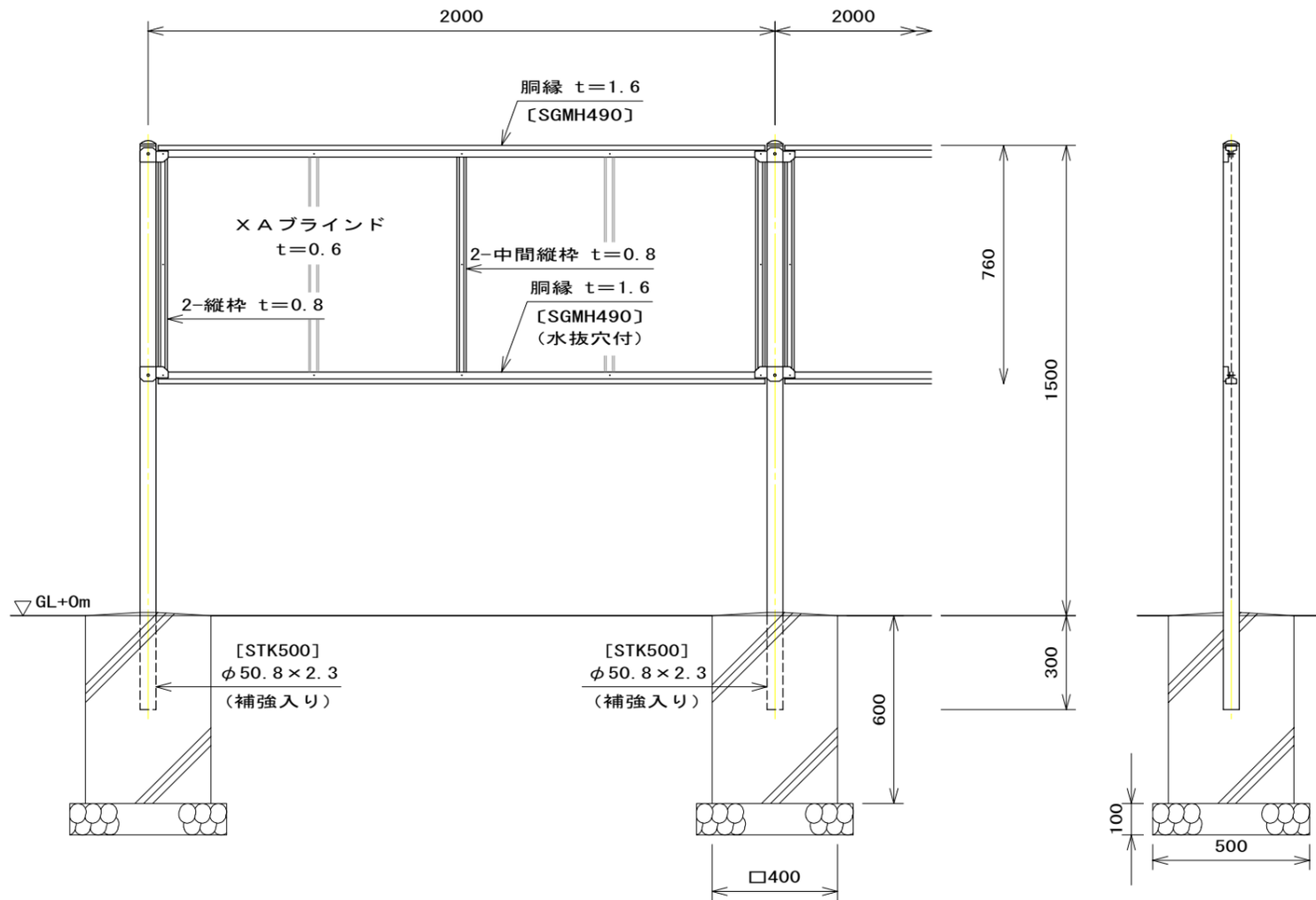
1. 外装は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装とする。但し、ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とする。

(変更なし)

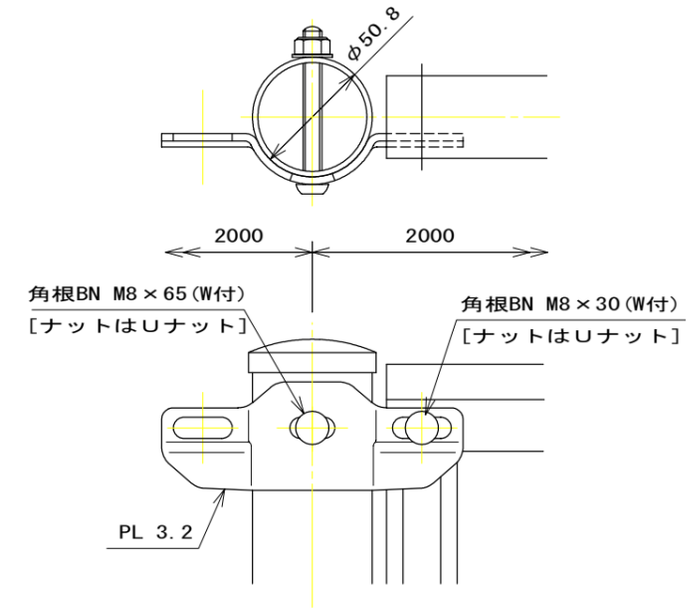
工事名	蚕業試験場跡地ひろば外柵工事		
公園名	蚕業試験場跡地ひろば		
工事箇所	熊谷市石原三丁目地内		
図面名	フェンス構造図1	図面番号	3/4
縮尺	S=Free		

目かくしフェンス

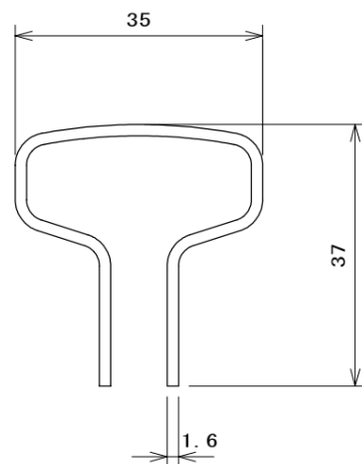
(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)



パネル取付図

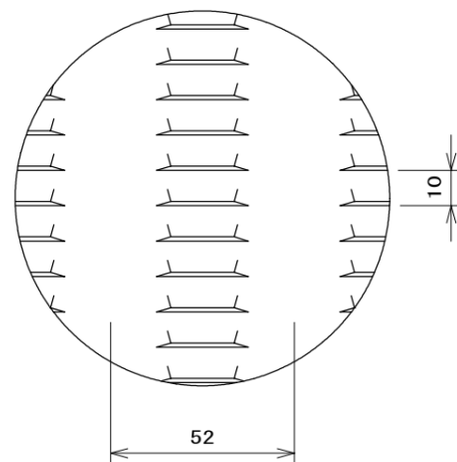


胴縁断面図



X A ブラインド

t=0.6



設計条件

設計荷重・・・昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力に依る。

基礎条件・・・長期許容地耐力 98 kN/m² (10 t/m²)

備考

1. 外装は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装とする。但し、ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とする。

(変更なし)

工事名	蚕業試験場跡地ひろば外柵工事		
公園名	蚕業試験場跡地ひろば		
工事箇所	熊谷市石原三丁目地内		
図面名	フェンス構造図2	図面番号	4/4
縮尺	S=Free		