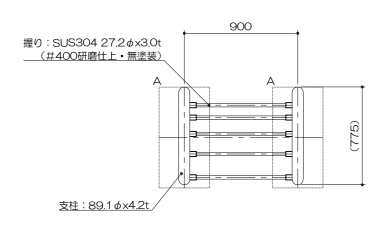


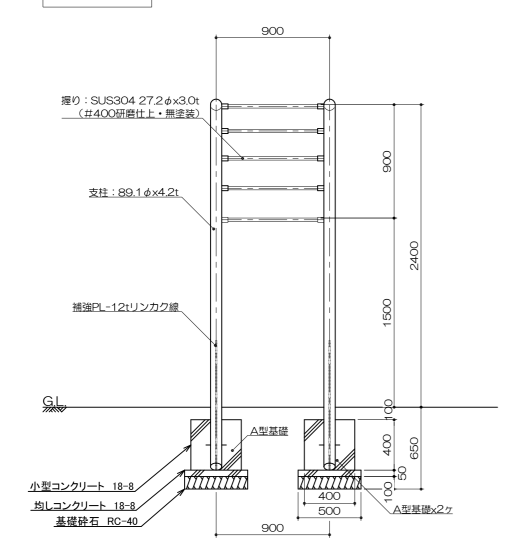
•健康遊具1

平面図

S= 1:30



立面図 S= 1:30



構造図1 u;mm

特記事項(3)

塗装 下地:ジンクロメートメッキ

下塗:特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装

仕上: 合成樹脂高温焼付塗装

ボルト・ナットは全てステンレスとする。

握りは、ステンレス#400研磨仕上げ(無塗装)とする。

ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造されたものとする。

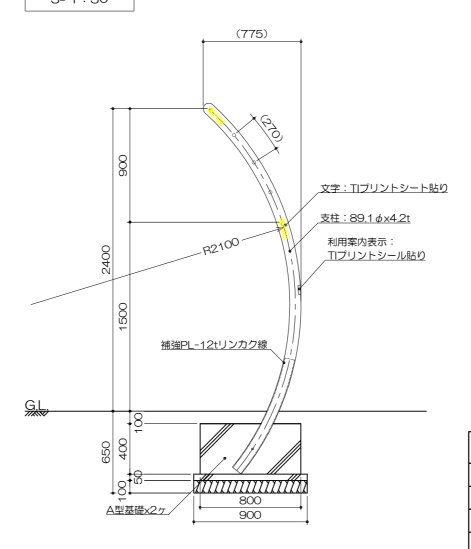
SP表示認定企業で製造されたものとする。

(一社)日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入したものとする。

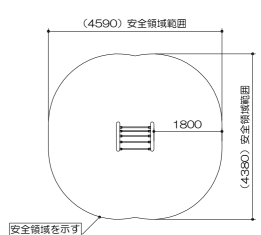
(一社) 日本公園施設業協会が策定した

「遊具の安全に関する規準(JPFA-SP-S: 2014)」に適合したものとする。 大人を対象とした健康器具とする。

> 側面図 S= 1:30



安全領域範囲 S= 1:100



A型基礎

A全基啶	材料表	10基当り		
名称	規格	単位	数量	
基礎砕石	RC-40 t=100mm	m2	4.500	
均し型枠		m2	1.400	
均しコンクリート	18-8	m3	0.225	
小型型枠		m2	9.600	
小型コンクリート	18-8	m3	1.280	

【参考図】

横須賀市環境政策部公園建設課									
工事名称	走水	水源地位	公園は	Eか	11公園	國遊具	その他	設置工事	
図面名称	面名称 構造図1								
図面番号	(3/6	縮尺		図示		製 作 年月日	R3.1	
課	主		審			設			

構造図2 u;mm

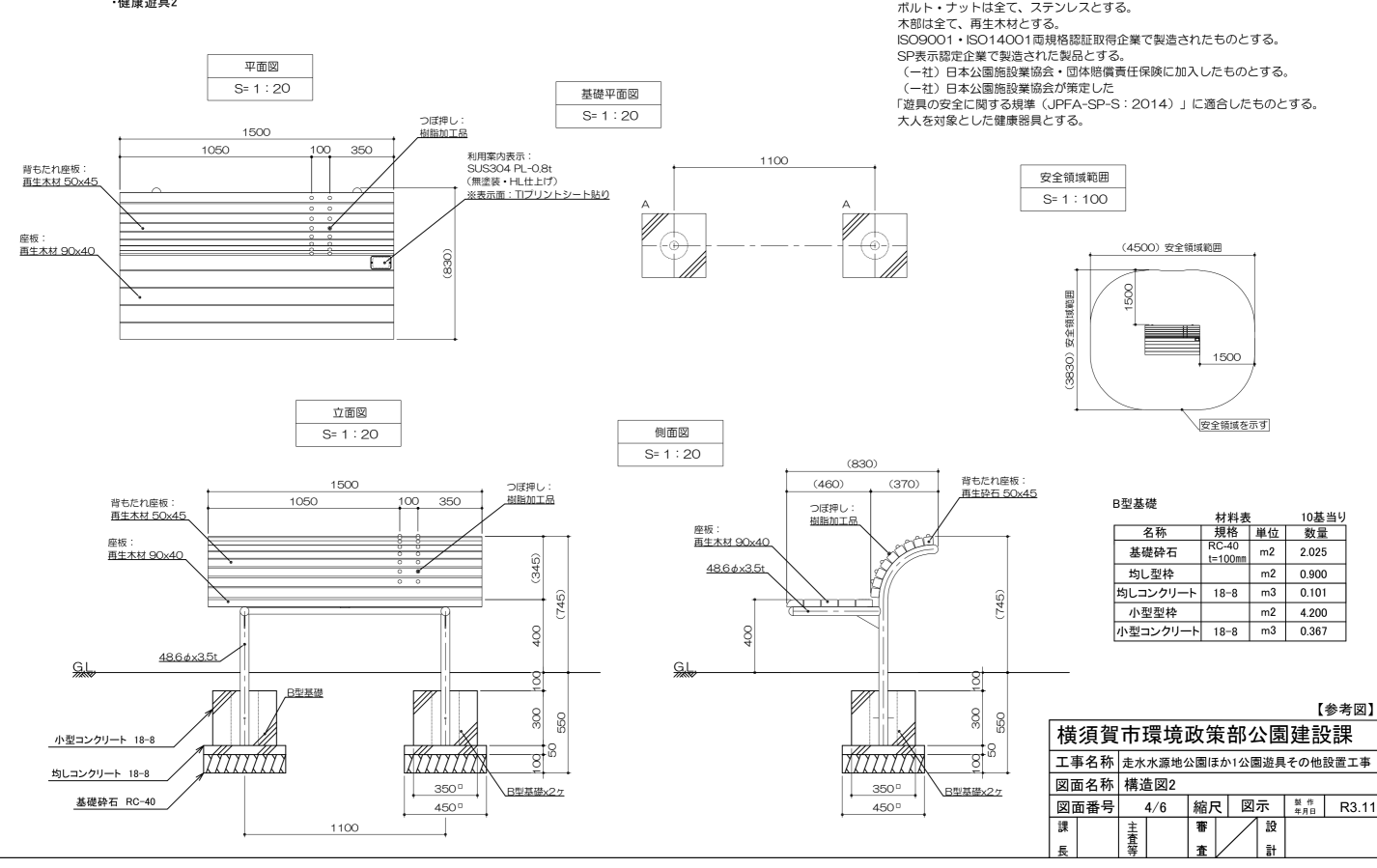
特記事項(2)

塗装 下地:ジンクロメートメッキ

仕上: 合成樹脂高温焼付塗装

下塗:特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装

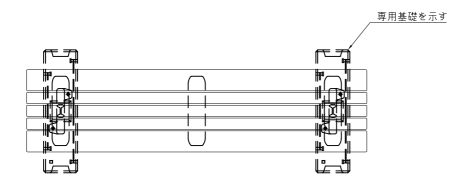
•健康遊具2



構造図3 u;mm

・背なしベンチ

外観図 S= 1:20



上台 : REKWOOD2 (レッド)

座受 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー)貫 : φ34アルミ押出形材 アルマイト仕上(ブラック)

樹脂エンドキャップ付(ブラック)

クランプ:アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー)

脚 :アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー)

質量 : 48kg

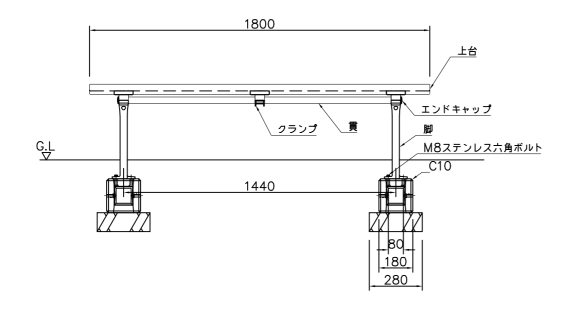
本体 :PCコンクリート

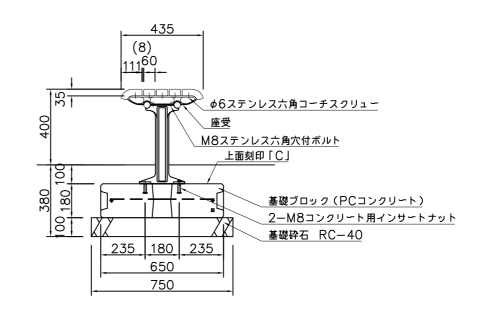
質量 : 41kg

※ISO9001認証取得企業で品質管理されたものとする。

※(一社)日本公園施設業協会 SPL表示認定企業のものとする。

※(一社)日本公園施設業協会の生産物賠償責任保険に加入したものとする。





背なしベンチ

 材料表
 10基当り

 名称
 規格
 単位
 数量

 基礎ブロック
 個
 20

 基礎砕石
 RC-40 t=100mm
 m2
 4.200

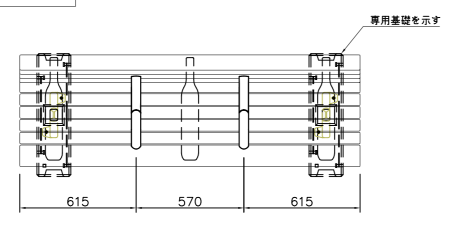
【参考図】

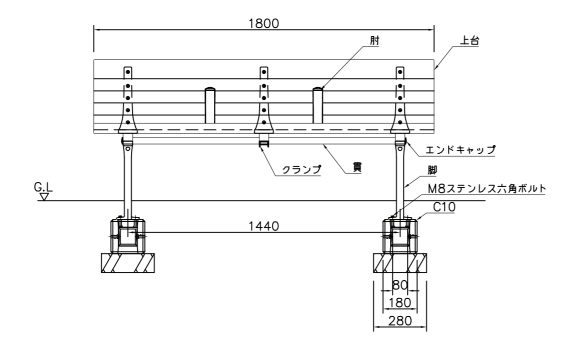
横須賀市環境政策部公園建設課								
工事名称	走水水源地公園ほか1公園遊具その他設置工事							
図面名称	構造図3							
図面番号					製 作 年月日	R3.11		
課	主査等		審			設		
長			査	/		計		

構造図4 u;mm

・ベンチ

外観図 S= 1:20





材料表 10基当り 名称 規格 単位 数量 基礎ブロック 個 20 基礎砕石 m2 4.200

t=100mm

ベンチ

上台 : REKWOOD2 (レッド)

:アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー) : ø34アルミ押出形材 アルマイト仕上(ブラック)

樹脂エンドキャップ付(ブラック)

クランプ:アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー) :アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー)

AES樹脂(レッド)

:アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(アースグレー)

:81kg

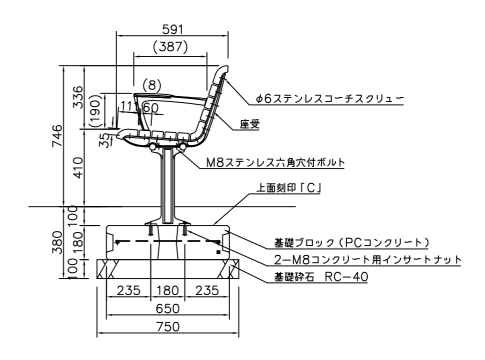
本体:PCコンクリート

質量 : 41kg

※ISO9001認証取得企業で品質管理されたものとする。

※(一社)日本公園施設業協会 SPL表示認定企業のものとする。

※(一社)日本公園施設業協会の生産物賠償責任保険に加入したものとする。



【参考図】

横須賀市環境政策部公園建設課									
工事	名称	走水	水源地位	り園と	きか	1公園	遊具	その他詞	设置工事
図面	名称	構造	5図4						
図面	番号	(6/6	縮戶	5	図:	示	製 作 年月日	R3.11
課		主査等		審			設		
長		等		査	/		計		