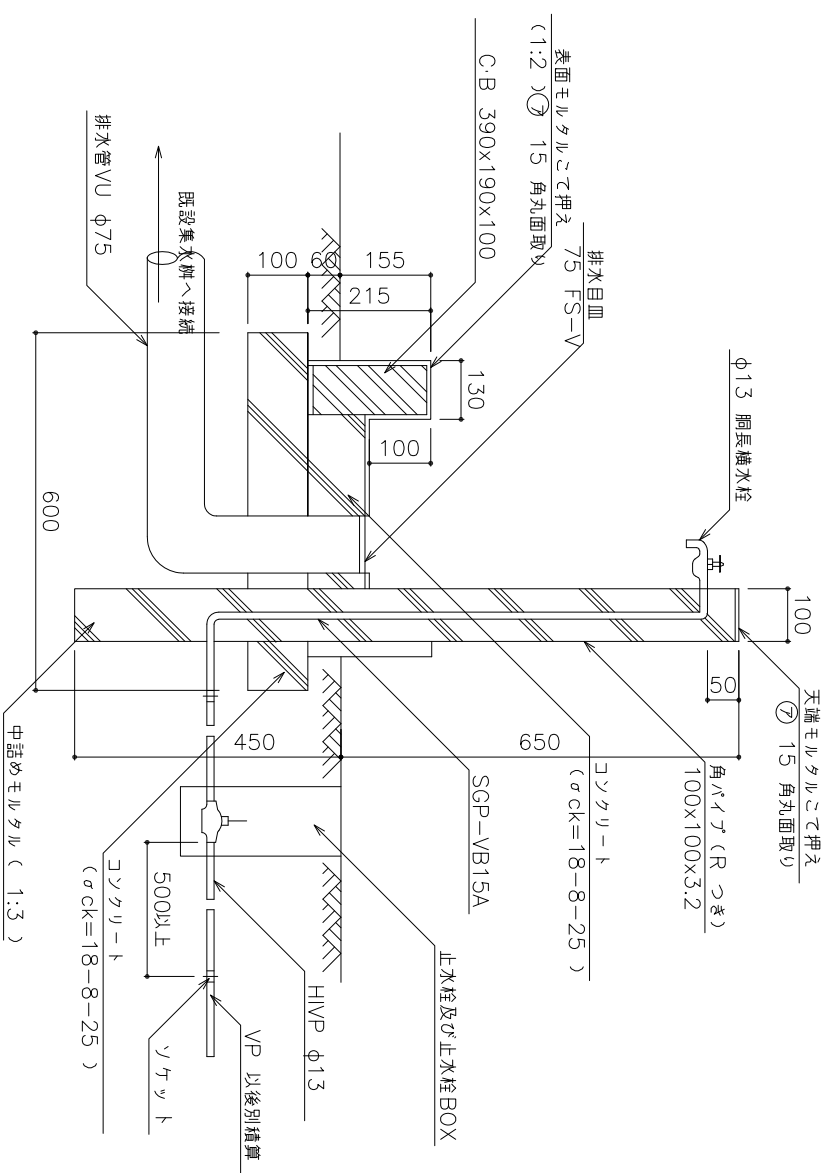
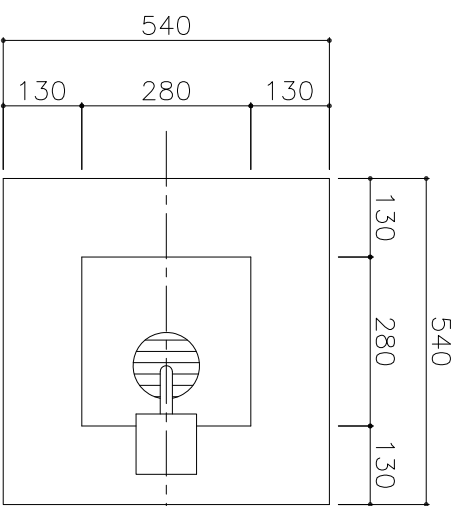


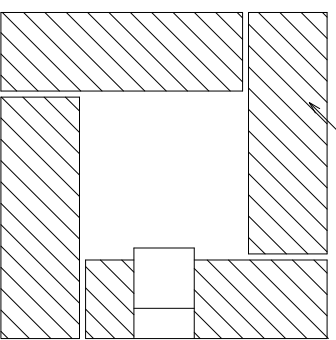
手洗 (1) 場



平面図



C.B 配置図



C.B 390x190x100

手洗い場材料表

名称	形状寸法	単位	数量
型枠	E	m ²	0.24
コンクリート	σck=18-8-25	m ³	0.04
空洞コンクリートブロック	基本型 390x190x100	個	4.00
モルタル	1:3	m ³	0.01
モルタル塗り	こて押え 厚15	m ²	0.71
塗装	調合ペイント	m ²	0.21
角型鋼管	100x100x3.2 R付	kg	10.37
HIVP	φ13	m	1.00
SGP-VB	15A	m	1.00
塩ビ管	VU-φ75 排水目皿共	式	1.00
止水栓	φ13 ボックス共	箇所	1.00
間長横水栓	φ13	個	1.00
雑材	継手、接合材等	式	1.00

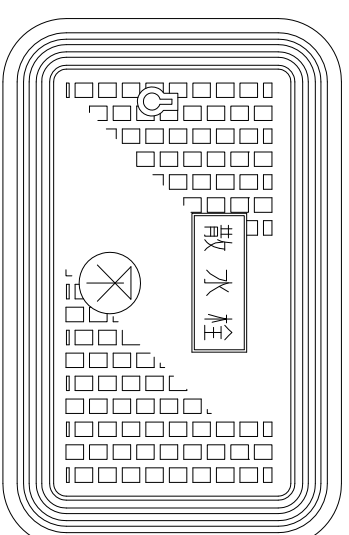
(注) 角型鋼管表面は合成樹脂調合ペイント塗装(紫部・指定色)を行う。
(塗装は工事標準仕様書による)

種別 洗い場工

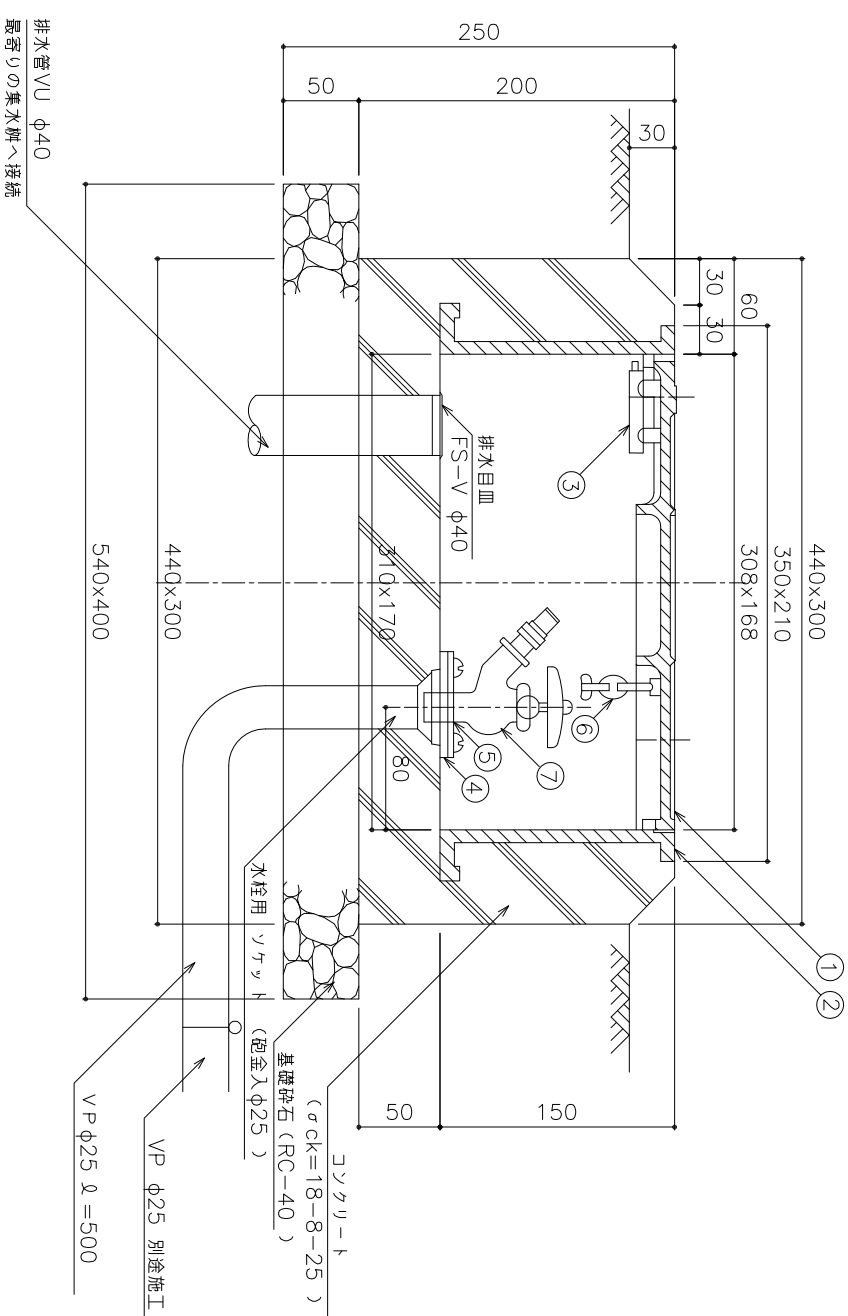
図面名 手洗い場

大阪市ゆとりとみどりの振興局

散水栓



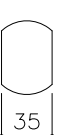
断面詳細図



部材表

No	部品名	材質	表面処理
1	カバー	FC-200	錆止塗装
2	受枠	FC-200	錆止塗装
3	鍵	YBSC2	
4	支持金具	FC-200	錆止塗装
5	固定金具	SPN 2	
6	鎖	SBC	
7	散水栓	φ25口径 カクキリタイプ	溶融亜鉛メッキ

(注) 散水栓を固定金具に取り付ける際は
散水栓に下部フックを下部の
寸法に切断すること。



散水栓ボックス材料表

名称	形状寸法	単位	数量
基礎砕石	RC-40 厚5cm	m ²	0.21
型枠	D	m ²	0.25
コンクリート	σck=18-8-25	m ³	0.01
散水栓ボックス	FC	組	1.00
塩ビ管	VU-φ40 排水目皿共	式	1.00
雑材	継手、接合材	式	1.00

種別 散水機器工

図面名 散水栓

大阪市ゆとりとみどりの振興局