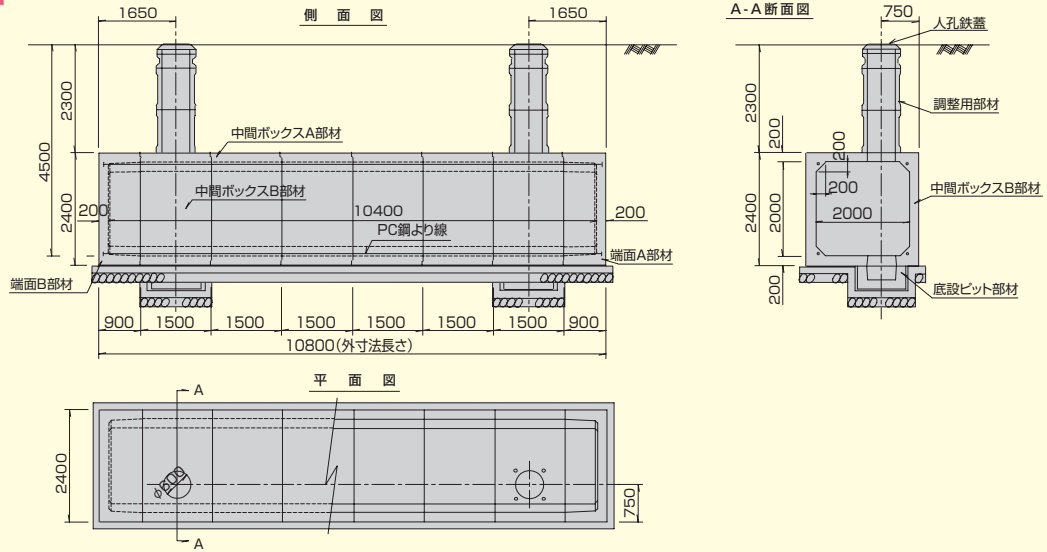


# HC式防火水槽・HC式耐震性貯水槽

## 構造図

### Cタイプ (10㎡、20㎡、30㎡、40㎡)



#### ■防火水槽製品質量(単位:kg)

部材名	型式記号	T40-I-C-0.0/2.3 / T40-II-C-0.0/2.3
中間ボックスA部材		6665
中間ボックスB部材		6430
中間ボックスC部材		4450
端面A部材		6835
端面B部材		6705

※中間ボックスC部材は、40㎡には使用できません。

#### ■耐震性貯水槽製品質量(単位:kg)

部材名	型式記号	T40-I-C-0.0/2.3 / T40-II-C-0.0/2.3 / T40-III-C-0.1/2.3
中間ボックスA部材		6665
中間ボックスB部材		6430
中間ボックスC部材		4450
端面A部材		6835
端面B部材		6705

※中間ボックスC部材は、40㎡には使用できません。

#### ■標準歩掛表(土被り2.3m ビットPH500使用)

工種	容 量	量							
		10㎡		20㎡		30㎡		40㎡	
吸 管 投 入 孔 個 数		1	2	1	2	1	2	1	2
外 寸 法 長 さ		3.3m	5.8m	8.3m	10.8m				
躯体工	中間ボックス A部(L=1.5m)	(個)	0	1	0	2	1	5	4
	中間ボックス B部(L=1.5m)	(個)	1	1	2	1	2	1	2
	中間ボックス C部(L=1.0m)	(個)	0	1	1	2	2	0	0
	端面A部材(L=0.9m)	(個)	1	1	1	1	1	1	1
	端面B部材(L=0.9m)	(個)	1	1	1	1	1	1	1
	底設ビット部材	(個)	1	1	2	1	2	1	2
	調整用部材(RH100)	(個)	1	1	2	1	2	1	2
	調整用部材(RH300)	(個)	1	1	2	1	2	1	2
	調整用部材(RH900)	(個)	2	2	4	2	4	2	4
	吸管投入孔蓋	(個)	1	1	2	1	2	1	2
本体緊張工	PC鋼より線 φ12.7mm	(m)	15.6	25.6	35.6				
	PC鋼より線 φ15.2mm	(m)						45.6	
	PC鋼より線 定着具	(組)			8.0				
グラウト工	グラウト材	(ℓ)	26.0	35.0	45.0	55.0			
	端部処理材	(式)			1.0				
ビット工	緊結材	(ヶ)	4.0	4.0	8.0	4.0	8.0	4.0	8.0
	その他消耗材	(式)			1.0				
防水工	コーティング材	(㎡)	28.5	45.9	46.9	63.2	64.2	79.3	80.3
	コーキング材	(m)	17.1	32.1	34.1	47.2	49.2	54.7	56.7
	バックアップ材	(m)	17.1	32.1	34.1	47.2	49.2	54.7	56.7
	ボルト孔コーキング	(ヶ)	4.0	4.0	8.0	4.0	8.0	4.0	8.0
	シール材	(m)	31.6	47.8	63.0	64.1	79.3	72.2	87.4

□: 認定外製品