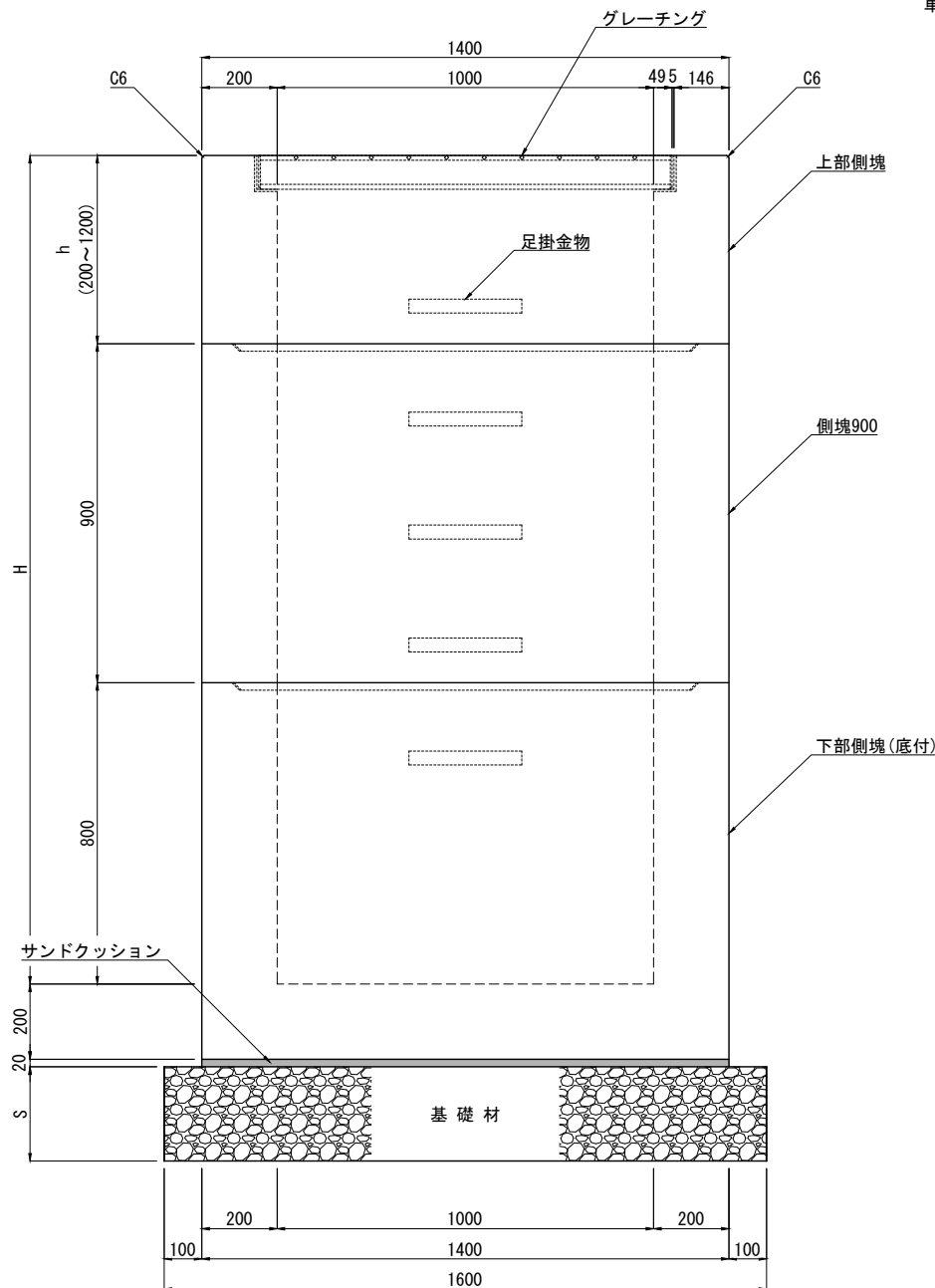


集水枡 1000×1000 底付 布設標準構造図

単位：mm



区分	上部側塊 [h/s/ 参考質量(kg)]										側塊 900	下部側塊 800	
	h	200	300	400	500	600	700	800	900	1000			1100
S	200	250										-	-
参考質量	395	616	836	1057	1278	1499	1719	1940	2161	2382	2603	1987	2668

材料表

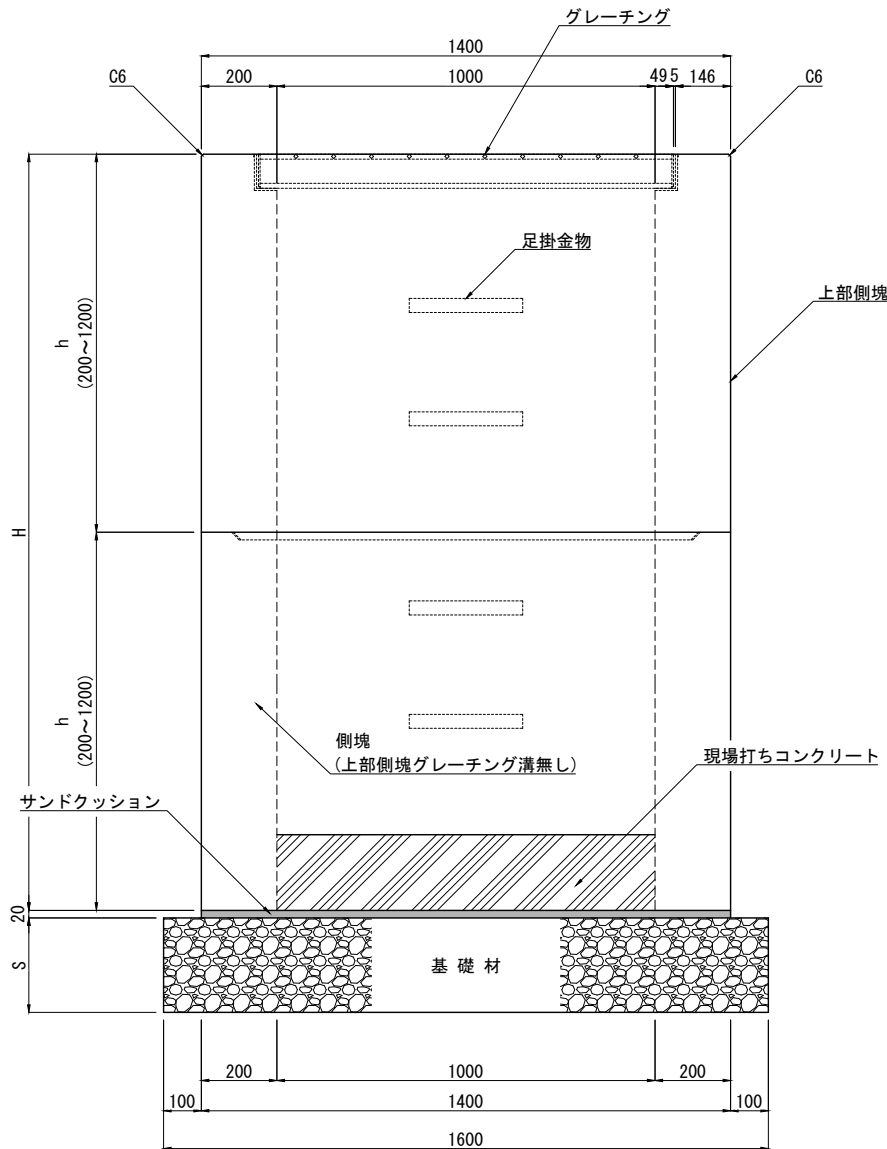
—基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水枡(上部側塊)	上部側塊200~1200	基	1.0	h=200~1200
集水枡(側塊)	側塊900		1.0	
集水枡(下部側塊)	下部側塊800		1.0	
サンドクッション	砂	m ³	0.039	
基礎材	C-40 (t=20cm)	m ²	2.24	H=1900
	C-40 (t=25cm)			H=2000~2900

製品名	集水枡	参考質量	製 図		TOYO
	1000×1000 底付		図 示	E:2024.11.22 R:2024.12.04	
規 格		縮 尺	設 計	図面番号	東洋コンクリート工業株式会社
			1/20		

集水樹 1000×1000 底無し 布設標準構造図

単位：mm



区分	上部側塊・側塊 [h/S/ 参考質量(kg)]										
h	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
S	100	150		200					250		
上部側塊	395	616	836	1057	1278	1499	1719	1940	2161	2382	2603
側塊	442	663	883	1104	1325	1546	1766	1987	2208	2429	2650

材料表

—基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹(上部側塊)	上部側塊200~1200	基	1.0	h=200~1200
集水樹(側塊)	側塊200~1200 (上部側塊グレーチング溝無し)	基	1.0	h=200~1200
サンドクッション	砂	m ³	0.039	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	2.24	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~900
	C-40 (t=20cm)			H=1000~1900
	C-40 (t=25cm)			H=2000~2400
現場打ちコンクリート	18-8-20	m ³	0.036	

製品名	集水樹	参考質量	製 図		TOYO
	1000×1000 底無し		図 示	E:2024.11.22	
規 格		縮 尺	設 計	図面番号	東洋コンクリート工業株式会社