



油水分離槽詳細 S: 1/40

防油堤容積計算			
防油堤必要容積	$980\text{m}^3 \times 110\% = 1.078\text{m}^3$		
防油堤容積	$2.200^2 \times 0.550 - 1.200^2 \times 0.250 = 2.302\text{m}^3 \dots \text{OK}$		
特記			
本図は御参考図です。設置場所の地耐力等・消防指導に準じて下さい。			
型式「HSOT」は、タンク本体のみを対象としたものです。本防油堤は型式「HSOT」外となります。			
特注仕様:		納入先: *****	
		引当先: *****	
年月日 DATE: R07-02-03	縮尺 SCALE: 1/40	図名 NAME: [ 屋外オイルタンク ]	
承認 APP. 柗山	検図 CHESIGN 秋山	設計 DESIGN 秋山	製図 DRAW 秋山
図番 DRAWING NO: L01100-01		御参考図 防油堤図 A [ 型式: HSOT-1 ]	
		 TEL: 048-738-2300	