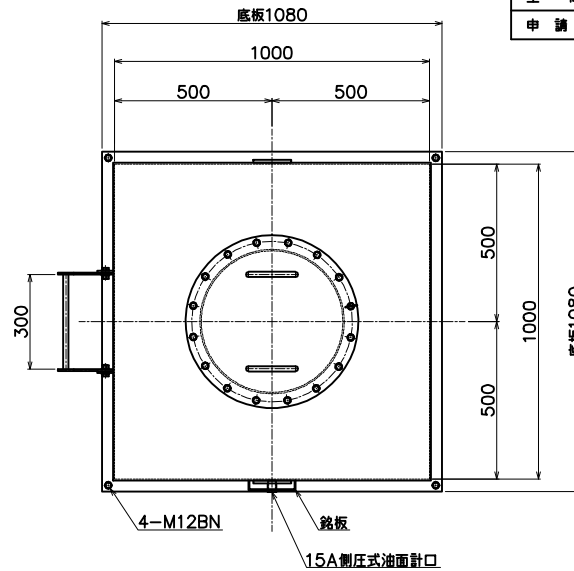
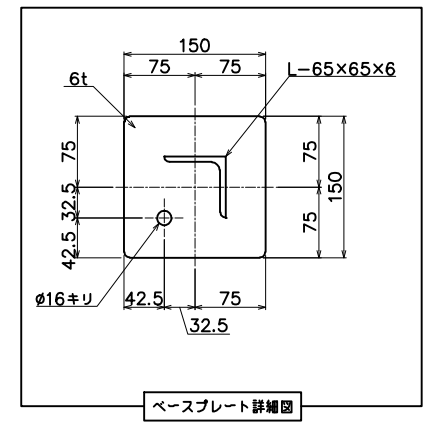


正面図



平面図



ベースプレート詳細図

適用法規	消防法
油の種類	
寸法	1000×1000×1050H
材質	SS-400
板厚	蓋板、側板、底板: 4.5mm
マンホール	ø450×100H×4.5t
防錆処理	内面: 消防水張り検査後、油拭き仕上げ
	外面: シアナミド鉛錆止め塗装仕上げ (JIS K 5625) 架台: シアナミド鉛錆止め塗装仕上げ (JIS K 5625)
架台	1000H
	L-65×65×6
検査	消防水張り検査
フロートスイッチ	
油面計	
製作数	1基
質量	本体約 Kg 架台約 Kg
備考	アンカーボルトは別途

容量計算	
総容量	$(1.0 \times 1.0 \times 1.05) \times 1000 = 1050L$
空周率	$(1050 - 945) / 1050 \times 100 = 10\% \sim 105L$
申請容量	$1050L - 105L = 945L$

# 三協機工株式会社

改訂	年月日	内容	担当	日付	承認	検図	設計	管理番号	客先	殿
							Sasaki			
				日付		図面番号	尺度	品名	件名	殿
							1/15(A-3)			
								SST-950		