

# サンダイヤ タンクイン 仕様書

型式	TIN-1900M	
仕 様	構造	組立式
	材料	亜鉛メッキ鋼板 t1.2
	重量	約270kg
	耐積雪荷重	2646kg (積雪高さ3m相当) (積雪単位質量: 200kg/m <sup>3</sup> として)
	開口部面積	ドア=1600×1200×1カ所 ルーパ=100×5×5個×4カ所 上部通気穴=φ9×96個×6カ所
防 油 堤	容量	2173L = (2000-6.4) × (2000-6.4) × (550-3.2)
	材料	本体: 亜鉛メッキ鋼板 t3.2 架台: [100×50×t5
	水抜口	ネジ径 Rc1/2 (ポールバルブ付)
	タンクボルト	M12ボルト使用 (深さ12mmのメネジプレート溶接)
	基礎ボルト	あと施工接着式M12埋込長さ90mm以上
	重量	約300kg
	塗装色	ライトページ21
完成総質量	約570kg	
耐震条件	耐震設計震度 0.6以下 (地上設置)	
耐風速条件の目安	およそ30m/s以下 (地上設置)	
適用タンク	YMA2-1900Y	

