











	11	排水口				_	
	10	オーバー	フロー			_	
	9	出水口]			_	
	8	流入口	7			_	
	7	ボールタ	ップロ			_	
	6	通気口		ABS		_	防虫網付き
	5	電極層	至	PVC	50A	_	PF2内ネジ
	4	外はし	」ご		W375xP300	2	溶融亜鉛メッキ
	3	内はし	ごご	PVC	W300xP300	2	
	2		トール	FRP	Ф600	2	密閉式
	1	本体		FRP		1	
1	番	名	称	材質	寸法	数量	備考

参考図

※タンク組立において作業床が2m以上となる場合は足場の安全対策をお願いします。 ※満水位が側壁上端より0.7m以下の水位でのご使用の場合には、別途対策が必要となります。

	■ 建築基準法施行令改正 _ 耐震基準適合	<u>\$</u>		日付	+		ボックスフレーム構造
Į	■ 国土交通省告示第243号適合	4		HIX	3		(外補強方式)
	■ 水道法・食品衛生法・藻類増殖防止技術指針適合			-t:		. ,	15 4 15 5
ı	■ 低水位運転時には内部金具腐食の恐れがあります	3	l	尺度	₹ '	1/50	複合板形
Į	■ 組立ボルト:SUS仕様	A					
	気相部プラコート仕様	<u>/2</u> \					水平震度
ı	■ 架台:溶融亜鉛メッキ仕様 -		l				1 5 G

型式(寸法) [3.0 x 3.0 x 1.5H]

受水槽更新

図番