



ストレーナー詳細図

実容量:180L 許容流入流量:135L/min 3槽式

品番	品名	材質	数量	備考
10	アンカー	SS400	一式	L-30×30×3
9	受 枠	SUS304	1	L-40×40×5
8	蓋(縞鋼板)	SS400	3	錆止め塗装(黒)
7	流 出 口	SUS304	1	内ネジソケット:100A
6	流 入 口	SUS304	1	内ネジソケット:100A
5	可動仕切板	SUS304	1	t=1.5
4	可動仕切板	SUS304	2	t=1.5
3	トラップ	硬質塩ビ	1	100A:掃除口付
2	ストレーナー	SUS304	1	10Mesh
1	本 体	SUS304	1	t=3.0

※ 流入・流出口方向をご指示下さい。

△					第三	担当	年月日	尺度	名称		図番	SK6225H010-1
△					角	製 図	黄	'11.5.31	-			
△	流入口・流出口の表記変更	'14.6.9	黒田	近藤	法	検 図	川瀬	"		SUS製スラブ下配管用パイプ式グリース阻集器(蓋:SS製)		
記号	変更内容・理由	年月日	担当	承認	承認	川瀬	"		品名	KPA-1000 実容量:180L 3槽式		株式会社 中部コーポレーション

特記事項・・・指示無き製作基準は製品規格による。