



水道水用

製品質量=約0.4kg		4	電 極	SUS304	1	t0.3 145mm×145mm				
		△3	リ ー ド 線	1V電線	1	導体直径1.6mm 長さ150mm				
		△2	背 面 板	発砲EVA樹脂	1	ホワイト				
		1	電 極 保 護 板	アクリル	1	ホワイト				
図 面 来 歴	承認	中山	図面	型式 KHD-200 元気風呂電源装置用電極板(水道水用) 株 式 会 社 ダ イ レ オ						
変更箇所	担当	日付	品番				部 品 名 称	材 質	数 量	適 要
△仕様変更	紺田	'14/06	承認				中山	図面	名称	図面番号
			設計	庵下	尺 度	図面番号	KHD-200-1			
			製図	紺田	尺 度	図面番号	KHD-200-1			
			日付	2014/06/09	一	親図面	サイズ	A 3		

— 注 記 —

- 電極板相互間隔は1.5m以内で設置して下さい。
- 電源装置～電極板間は、KE電線(元気風呂専用電線)または、導体直径が1.6mm以上の地中埋設用電線を使用して施工して下さい。
- 電極板は別売品として他にもサイズを揃えております。詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。(厚さは全て10mm)
- 電極板にSUS304を使用している為、水質により腐食を起こす恐れがあります。チタン製等の対応等も行っておりますので、詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。