



高濃度温泉用

4	電 極	チタン	1	t0.5 145mm×145mm
3	リ ー ド 線	チタン丸棒	1	導体直径:2.0mm 長さ150mm
2	背 面 板	発砲EVA樹脂	1	ホワイト
製品質量=約0.4kg				

図 面 来 歴	1	電 極 保 護 板	導電性プラスチック	1	ブラック		
変更箇所	担当	日付	品番	部 品 名 称	材 質	数 量	適 要

承認	中山	図面 名称	型式 KHD-200SP			
	中山		元気風呂電源装置用電極板(高濃度温泉用)			
	設計	庵下	株 式 会 社 ダ イ レ オ			
	製図	紺田	尺度	図面番号	KHD-200SP	
日付	2014/06/09	-	親図面	サイズ	A 3	

— 注 記 —

- 電極板相互間隔は1.2m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)