



天板	表面材:ケミサーフ:t=6mm,色:黒 構造:ボンドフリー構造 基材:スチール製 仕上厚:t=45mm エッジ部:ポリプロピレン樹脂製押出成形品:コーナー部R加工
本体主材	スチール製フレーム(C-30x40x8x1.6):粉体塗装 繋ぎビーム(ボルト式):下部背面ビーム:取付位置上下可変構造 アジャスター:上下可変構造
側板	スチール製:t=1.2mm:粉体塗装
けんどん板	スチール製:t=0.8mm:粉体塗装
吊引出	外枠:スチール製:t=0.8mm:粉体塗装 引出:スチール製:粉体塗装,引出ストローク:283mm
台数	1台

※商品の仕様およびデザイン等は改善のため予告なく変更する場合があります。

訂正	・	・	アズワン株式会社				* 殿			名称 TITLE	NO.
	・	・								ASSREスチール実験台	1/1
	・	・	担当	設計	製図	検図	寸法 SIZE	縮尺 SCALE	年月日 DATE	図面 PROJECT NAME	図面番号 DWG. NO.
	・	・	*	AS-1	高橋	松波	W1500xD750xH800	A3-1:20	2017/06/16	ERB-1575 姿図	ERB-1575-0