


名 称	仕 様
装置名称	横流対向式エアーカーテン装置
開口寸法	4000W×4000H
型 式	AGC4040-20
風 量	約540/600 (m ³ /min)
平均吹出風速	平均12.0/12.5 (m/sec)
電 源	3相 200V 50/60Hz
消費電力	4.5/6.36 (kW)
送 風 機	クロスフローファン φ200
吸 込 口	パンチングメタル フィルターSUS#20アルミ枠
吹 出 口	0～30°手動にて可変
ケーシング	SS400 t=1.6
塗 装	メラミン焼付塗装
塗 装 色	日塗工 22-90B
製作台数	1台

図法		尺度	1／30	製作	2018年5月7日	横流対向式エアーカーテン装置
承認／沢島		設計／井門		製図／桑原		
 日本エアーカーテン株式会社 JAPAN AIR CURTAIN CORP.		図番				