



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	2400W×2400H
型 式	AGC2424-20
風 量	約260/260 (m <sup>3</sup> /min)
平均吹出風速	平均11.5/11.5 (m/sec)
電 源	3相 200V 50/60Hz
消費電力	2.28/3.32 (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
承認/沢島	設計/井門	製図/桑原		
JAC 日本エアーカーテン株式会社 JAPAN AIR CURTAIN CORP.	図番		横流対向式エアーカーテン装置	