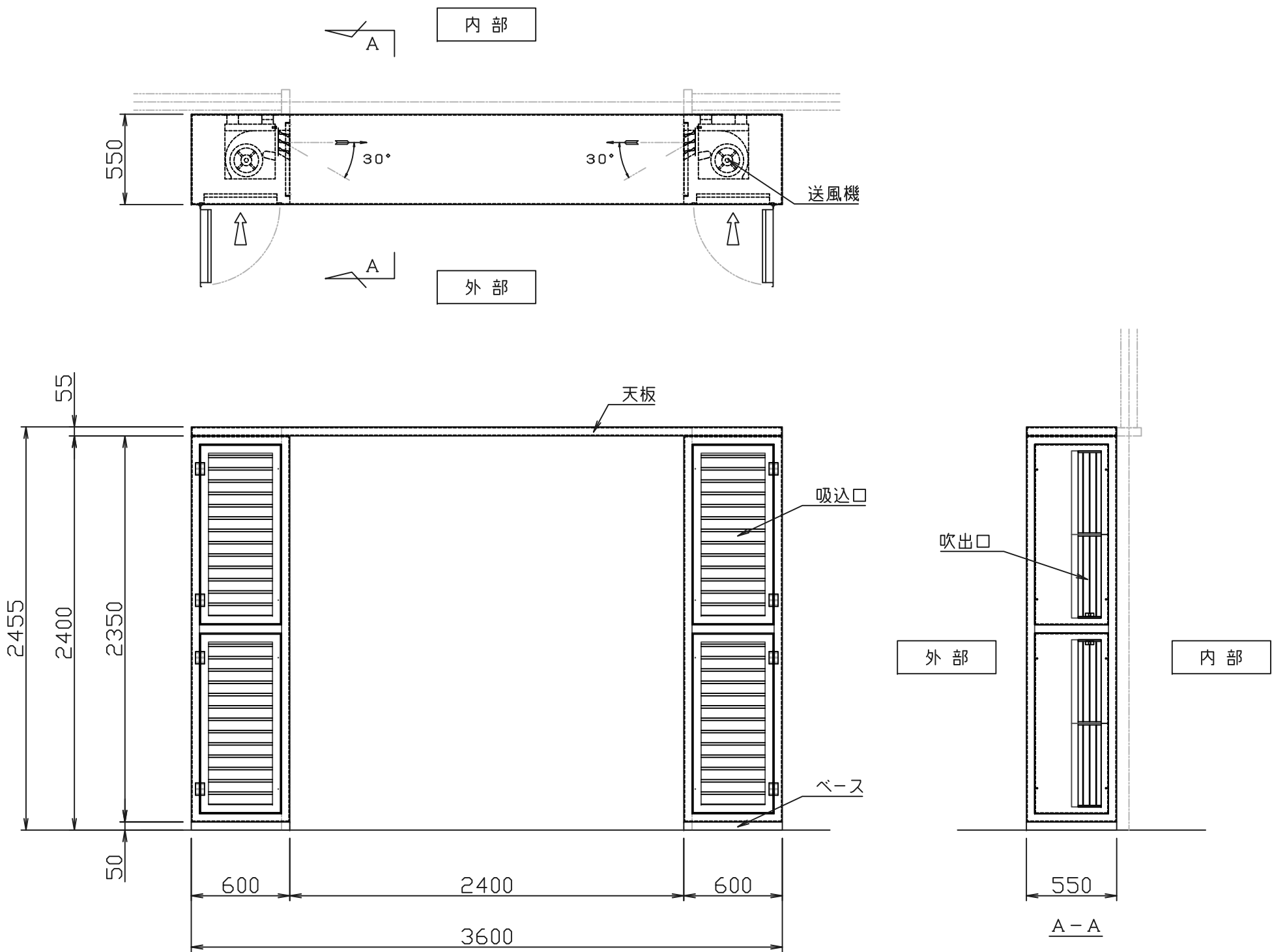


名 称	仕 様
装置名称	横流対向式エアーカーテン装置
開口寸法	2400W×2400H
型 式	AGC2424-20G
風 量	約240/240 (m ³ /min)
平均吹出風速	平均10.5/10.5 (m/sec)
電 源	3相 200V 50/60Hz
消費電力	2.28/3.32kW
送 風 機	クロスフローファン φ200
吸 込 口	雨除けガラリ フィルターSUS#20アルミ枠
吹 出 口	0～30°手動にて可変
ケーシング	SS400 t=1.6
塗 装	メラミン焼付塗装
塗 装 色	日塗工 22-90B
製作台数	1台



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		
JAC 日本エアーカーテン株式会社 JAPAN AIR CURTAIN CORP.		図番				