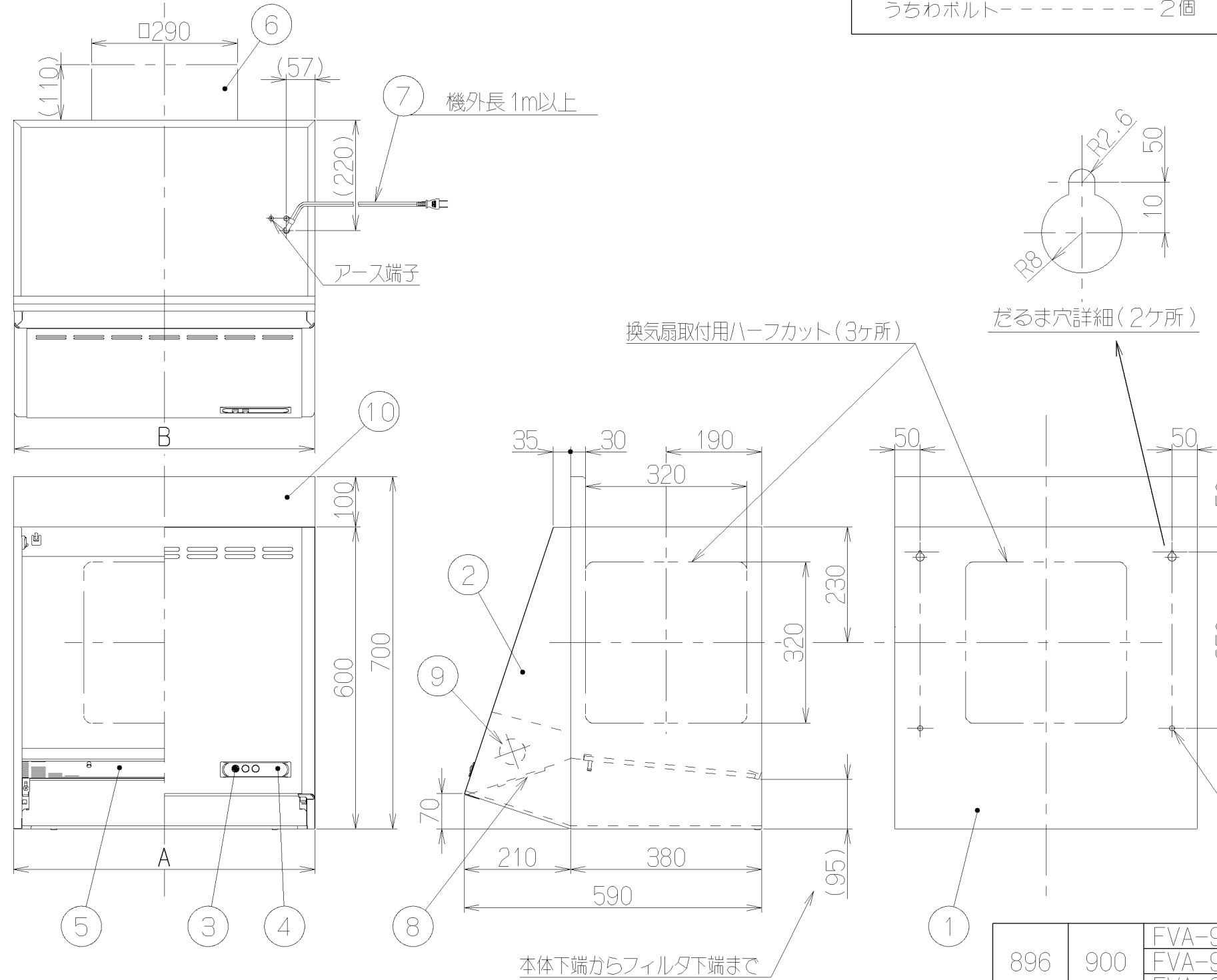


記号	変更履歴	抜番	年月日	担当
△				
△				
△				

- 付属品 —
- 座付木ねじ(φ5.1×45) --- 4個
 - 木ねじ (φ4.1×16) --- 4個
 - うちわボルト --- 2個

品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体	亜鉛めっき鋼板(注1)	ポリエステル塗装	表題欄による
2	前板	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による
3	スイッチ	押ボタン式(切、入、照明)		
4	化粧板	ポリカーボネート バックプリント		
5	フィルター	鋼板製スロットフィルター1層(ファンシーグリーン仕上:黒色)		
6	換気扇	亜鉛めっき鋼板	羽根径25cm, 風圧開閉式シャッター(有圧)	
7	電源コード	プラグ付ビニル平形コード0.75mm ² ・2心		
8	ランプカバー	亜鉛めっき鋼板(注1)	ポリエステル塗装	表題欄による
9	照明装置	一般照明用電球, 1ヶ付属 (定格100V・40W)		
10	幕板	亜鉛めっき鋼板(注1)	ポリエステル塗装	表題欄による

注) 1. 材質は亜鉛めっき鋼板またはカラー鋼板のいずれかとする。
材質がカラー鋼板の場合は製品の色調にかかわらず本体の天板は黒色とする。



特性表

型名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m ³ /h)		騒音 (dB)	質量 (kg)
				0Pa時	20Pa時		
FVA-6041L	100	50	38	800	515	40	13
FVA-7541L							
FVA-9041L		60	40	800	505	40	16

電動機形式	4極コンデンサ誘導電動機	絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E種
-------	--------------	------	------------------	-----	-------------	------	----

風量値はJIS C9603 チャンバー法による

896	900	FVA-9041LSI	179L30AA	シルバーメタリック(シルバーメタリック)	KA132
		FVA-9041LBK	179L30SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
		FVA-9041LW	179L30XP	ホワイト(C-202)	KA132
746	750	FVA-7541LSI	179L29AA	シルバーメタリック(シルバーメタリック)	KA132
		FVA-7541LBK	179L29SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
		FVA-7541LW	179L29XP	ホワイト(C-202)	KA132
596	600	FVA-6041LSI	179L28AA	シルバーメタリック(シルバーメタリック)	KA132
		FVA-6041LBK	179L28SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
		FVA-6041LW	179L28XP	ホワイト(C-202)	KA132
		型名	製品コード	色調	区分No.

作成	2007/4/3	型名	FVA-6041/7541/9041L
更新	****/**/**	図番	1790257
図名	製品姿図	図名	製品姿図

富士工業株式会社

三角法

尺度

1/10