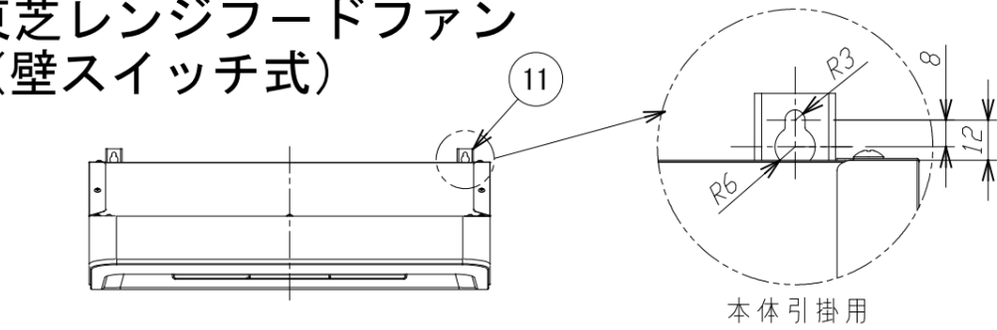
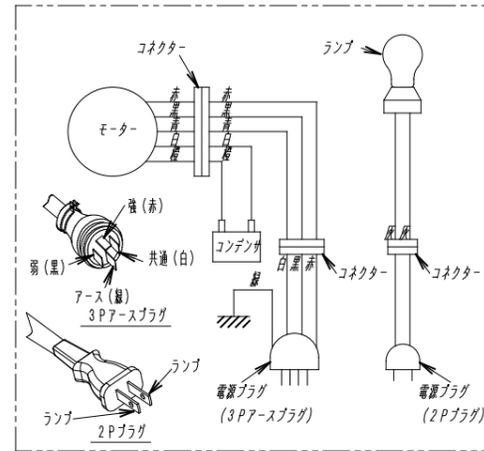


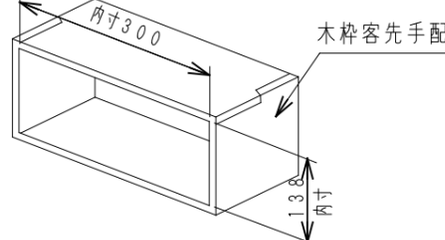
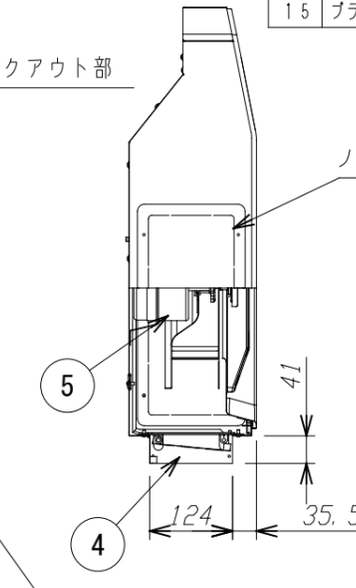
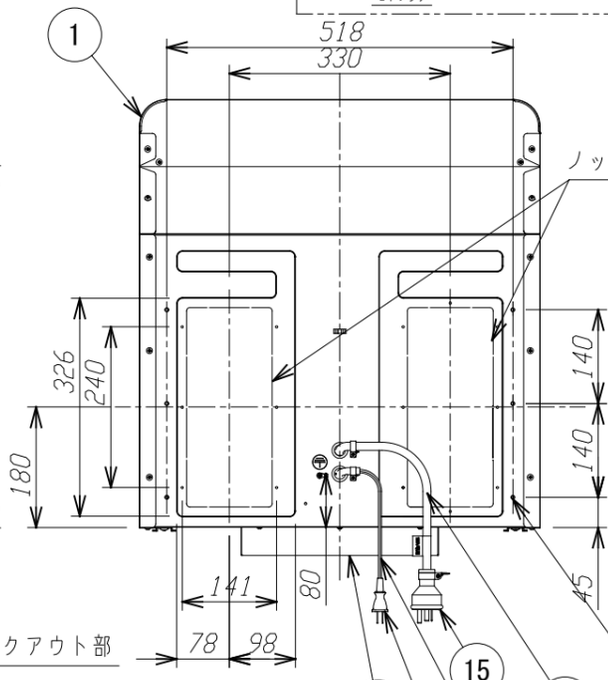
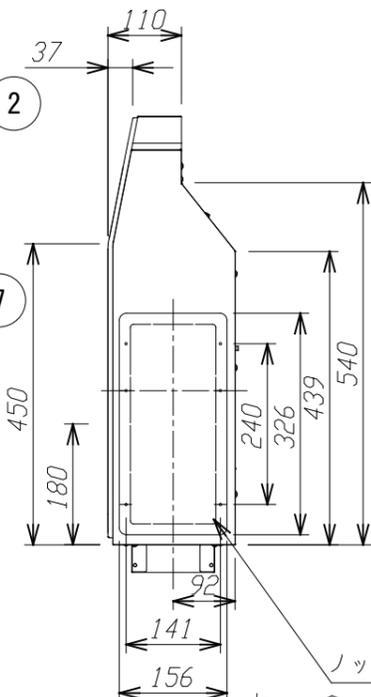
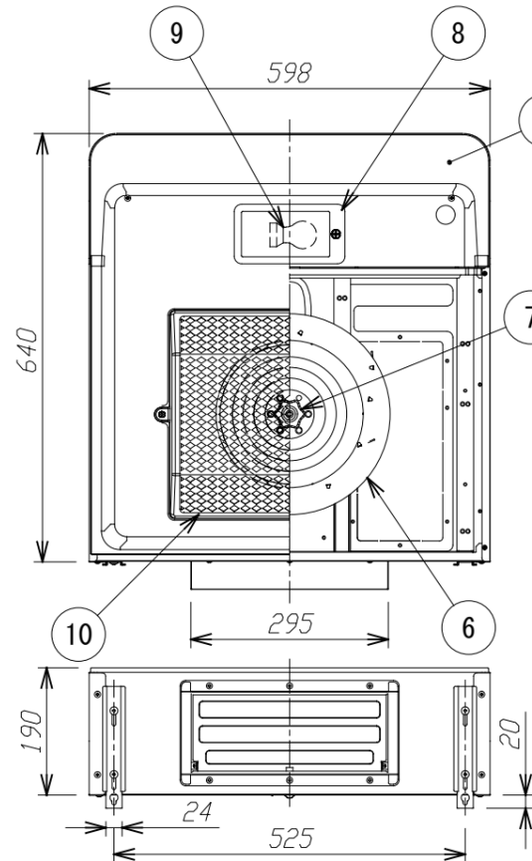
# 東芝レンジフードファン (壁スイッチ式)



本体引掛用



品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体	着色亜鉛鉄板及び亜鉛メッキ銅板		マンセル1GY9/0.5
2	フード	亜鉛メッキ銅板	ポリエステル塗装	マンセルN1.5
3	排気口	亜鉛メッキ銅板		
4	シャッター	アルミニウム合金板		
5	モーター	4極コンデンサー誘導電動機 E種		
6	羽根	亜鉛メッキ銅板		
7	ツマミ	亜鉛メッキ銅板		
8	ランプカバー	着色亜鉛鉄板		マンセルN1.5
9	ランプ	LED電球一般電球形 東芝ライテック LDA5L-G/40W/2相当又は、LED電球一般電球形 東芝ライテック LDA4L-G-K/40W/2相当		
10	フィルター	アルミニウム合金板		
11	固定金具	亜鉛メッキ銅板		
12	コード線 (ランプ用)	平形ビニルコード 0.75mm <sup>2</sup> 2心		
13	プラグ (ランプ用)	2極型		
14	コード線 (電源用)	ビニルキャプタイヤ丸形コード0.75mm <sup>2</sup> 4心		
15	プラグ (電源用)	3極接地型		

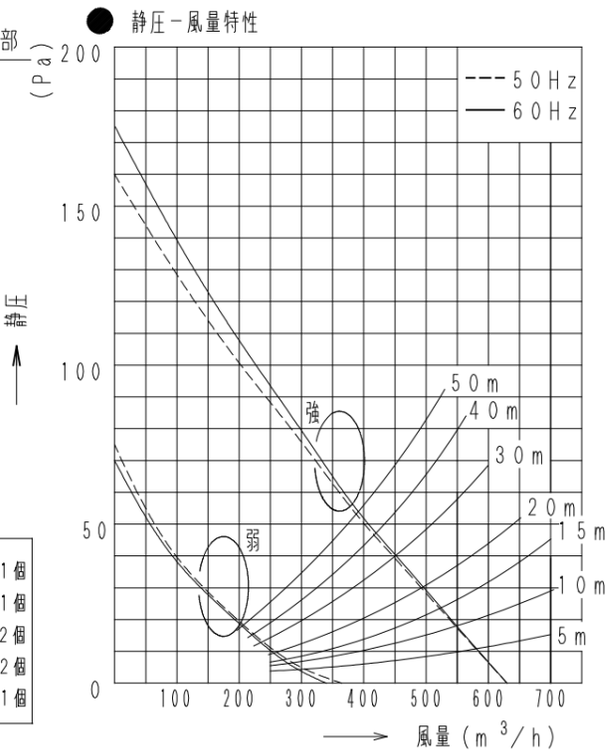


## ■ 特性表

形名	定格電圧 (V)		周波数 (Hz)	消費電力 (W)	電流 (A)	風量 (m <sup>3</sup> /h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
VFR-36LK	100	強	50	55	0.55	630	46	12
			60	65	0.65	630	46	
		弱	50	40	0.40	365	32.5	
			60	41	0.41	340	31.5	

電動機形式	4極コンデンサー誘導電動機	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チャンパー法による。
- 本仕様は、改良のため変更することがありますのでご了承ください。



- ・排気口 (逆流防止シャッター付) …… 1個
- ・遮へい板 …… 1個
- ・ねじ (排気口、遮へい板固定用) …… 12個
- ・木ねじ (本体固定用) …… 2個
- ・ソフトテープ (木枠接続用) …… 1個

図番	AV005336-VFR-36LK	04	図法
品名	東芝レンジフードファン	23Y	三角法
形名	VFR-36LK	尺度	単位
			mm
		東芝キャリア株式会社	