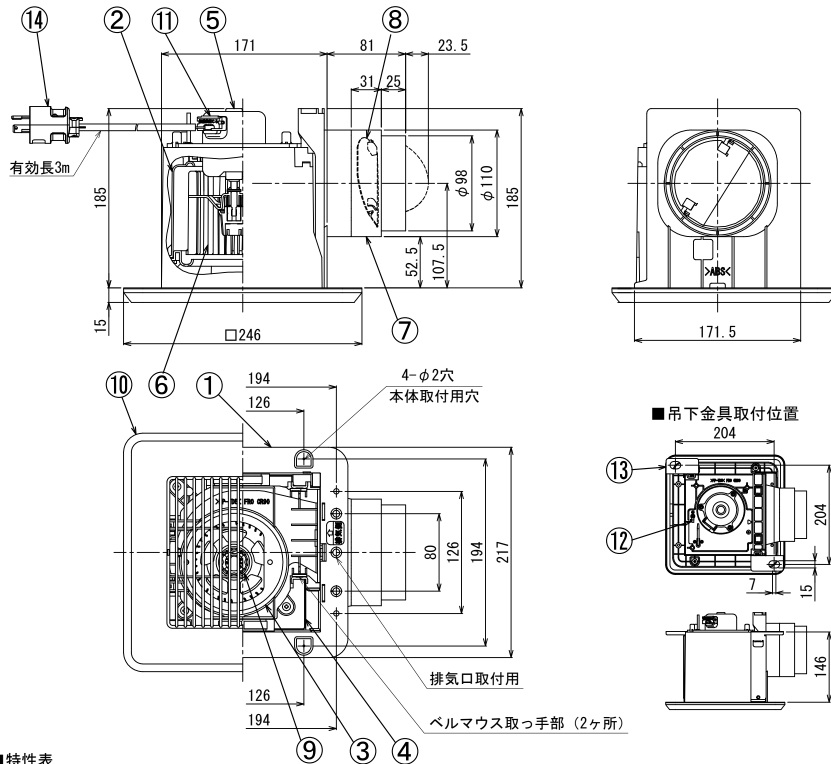
## 東芝換気扇(ダクト用・低騒音形) 優良住宅部品「BL」認定〈換気ユニット サニタリー用ファン 浴室用 I 型>



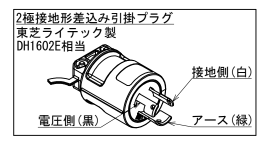
	形名	方式	定格電圧	周波数	消費電力	電流		騒音	質量					
			(V)	(Hz)	(W)	(A)	0Pa	ダクト20m相当長	ダクト30m相当長	(dB)	(kg)			
	DVF-T10CLBH	天井用	100	50	10.1	0. 102	91	77	73	26	1 7			
	DAL-LIOCEDU	人开用	<u> </u>	大开用	人开州	100	60	11.6	0. 116	91	77	73	26	1. /

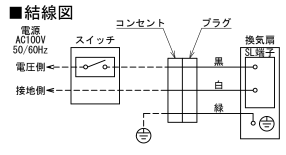
電動機形式	絶縁抵抗	耐電圧	埋込寸法	絶縁区分	開口面積		
2極コンデンサー 誘導電動機	10MΩ以上 (500Vメガー)	AC1000V1分間	17.5㎝角	E種	161cm²		

\* 木ねじ…5本  $(\phi 4 \times 35L)$ 

付 属 品

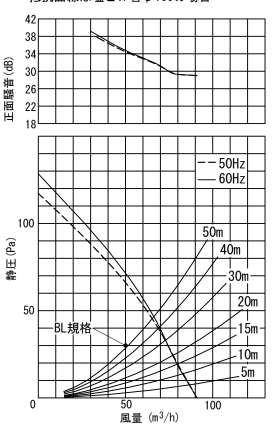
品番	部 品 名	材 質	表面処理	色 調				
1	本体枠	PP樹脂		マンセルN1				
2	ケーシング	PP樹脂		マンセルN1				
3	ベルマウス	PP樹脂		マンセルN1				
4	天板	亜鉛鉄板						
5	モータ	2極コンデンサー誘導						
6	羽根	PP樹脂		マンセルN1				
7	排気口	ABS樹脂		マンセルN1				
8	シャッター	PP樹脂						
9	つまみ	PP樹脂		マンセルN1				
10	本体カバー	ABS樹脂		マンセル2. 5GY9. 0/0. 5				
11	SL端子	AC125V 1A モータ内	に内蔵					
12	アース端子	銅合金	スズメッキ					
13	吊下金具	亜鉛鉄板		別売(DV-2T)				
14	プラグ付電源コード	2極接地形差込み引掛プラグ付3芯ビニルキャプタイヤコード						





※破線部分はお客様にて施工してください。

■静圧-風量・騒音特性(DVF-T10CLBH *ϕ* 100) 抵抗曲線は塩ビVP管φ100の場合



※正面騒音は、室外側ダクト内音が測定室に 出ないようにし、本体カバー正面(下方)より 1m離れた地点でのAレンジによる値です。

東芝丰	形	名		DVF-T10CLBH							
作成年月日	H. 28. 4. 1	図面	番号	A	٧	0	0	5	2	1	6

<sup>\*</sup>風量値は JIS C-9603チャンバ―方式による。 \*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。

<sup>-</sup> 比消費電力: 0.13/0.16(W/(m³/h)) (比消費電力はBL規程の静圧(30pa)時の消費電力を 風量で割ったものである。)