

ш	נב טע קם	们只	水田尺生	L (14)	DD ED	בו טט קם	10 8	水画人へ	□ (P)
1	本体	着色亜鉛鉄板及び亜鉛メッ	キ鋼板	マンセル1GY9/0.5	1	化粧枠	鋼板	メラミン焼付塗装	₹>₺№5Y9.0/1.0
2	本体カバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4	2	羽根	アルミニウム板	アルマイト処理	
3	前板	着色亜鉛鉄板		マンセル1GY9/0.5	3	ツマミ 本体	鋼板 着色亜鉛鉄板	メラミン焼付塗装	マンセルN 8.25 マンセル N 7
4	前板カバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4	5	シャッター	着色亜鉛鉄板		マンセルN 7
5	スイッチカバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4	6	化粧ツマミ	ポリエステル樹脂		7757579.0/1.0
6	底板	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4	7	リード線	耐熱ビニル線(105	℃)	
7	ランプカバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4	8	チューブ		í(VW−1.105℃)	黒色
8	ランプ	LED電球一般電球形 東芝ラ LED電球一般電球形 東芝ラ			9	コネクター	6 Pコネクター		
9	スイッチ	125V 3A				司梱換気扇 (	(電気式・不燃	形)	
0	グリスフィルター	着色アルミニウム合金板	シリコン加工塗装	マンセルN4					
1	電源コード	ビニールプラグ付コード	125V 7A				取付ボルト	9 140	
	481					350		50 90	5 8
in sk t	——— 付属品——	1. />				=	3	29	30
	扇 本体固定用)					<b>N</b>			
(d l)	41年回定用)			, ~1					<del>                                     </del>
模気扇取付用ハーフカット (3カ所) 500 1320 本体引掛用					2 8 7 6 4 5				
730			380		-	200	<b>√</b>	9 取付ポルト ( 5:118 ト取付用 (4 - ø 8 穴)	2 <i>本</i> )
		2 - m 2 da	/			<del>&lt;</del> >	+		-

形名	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	電流 ( A )	<u>風量</u> (m3/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
VKH-60L1(W)	100	5 0	32	0.32	740	39	120
VKH-BULI(W)		6 0	33	0.33	740	39	13.7

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

- ●風量値は、JIS C9603チャンバー法による。
- ●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。

形名	VKH-60L1(W) 東芝キヤリア株	式会	社
名名	東芝レンジフードファン		m m
		尺度	単位
番	AV005293-VKH-60L1(W)	23Y	三角法
図	1//00E000 ///// COL 1 /W)	03	図法

E種

取付寸法詳細図(化粧枠を外した状態を示す)

埋込寸法 30cm角

| 10MΩ以上 |(500Vメガー)

A C 1 O O O V 1分間

4 k g

質量

表面処理