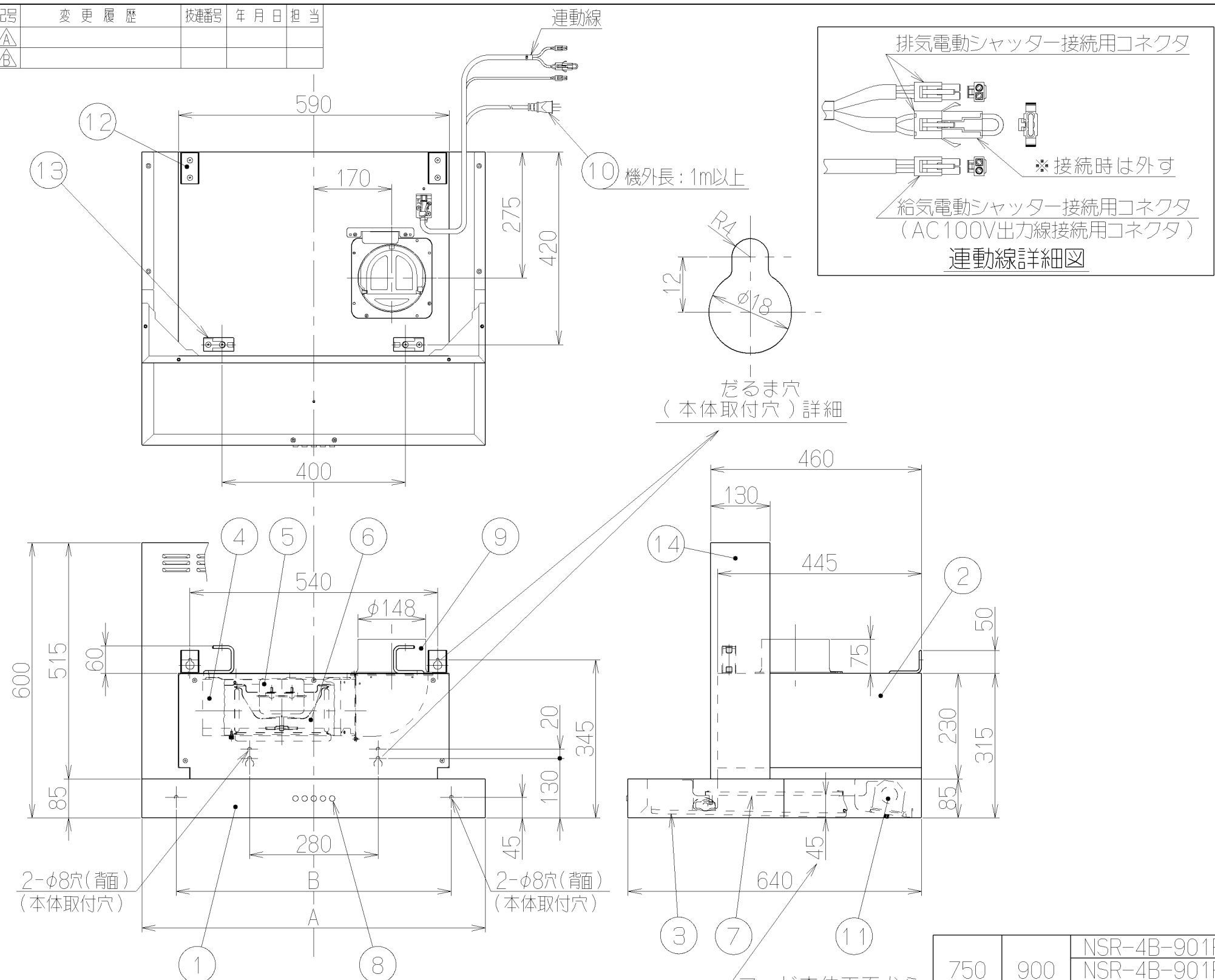
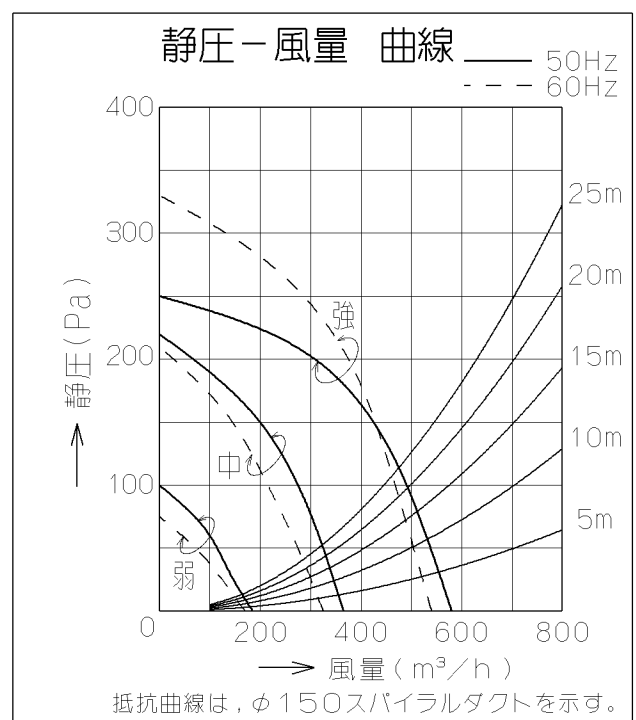


記号	変更履歴	枝番	年月日	担当
△				
△				



品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	フード本体	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による
2	本体	亜鉛めっき鋼板		
3	整流板	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	W/BK:ブラック, SI:シルバー
4	ケーシング	亜鉛めっき鋼板		
5	モーター	4極コンデンサ誘導電動機E種		
6	ファン	亜鉛めっき鋼板(シロッコファン)		
7	フィルタ	鋼板製スロットフィルタ1層(ファンシーグリーン仕上げ:ブラック)		
8	スイッチ	押しボタン式(切、弱、中、強、照明)		
9	排気口	亜鉛めっき鋼板	逆風防止シャッター付	※付属品
10	電源コード	ビニルキャブタイヤ丸形コード0.75mm ² ・3心	接地形2極差込プラグ	
11	照明装置	ミニ電球 1ヶ付 (100V 40W 口金:E17)		
12	吊金具	亜鉛めっき鋼板		※付属品
13	天吊金具	亜鉛めっき鋼板		※付属品
14	幕板	カラー鋼板		※付属品



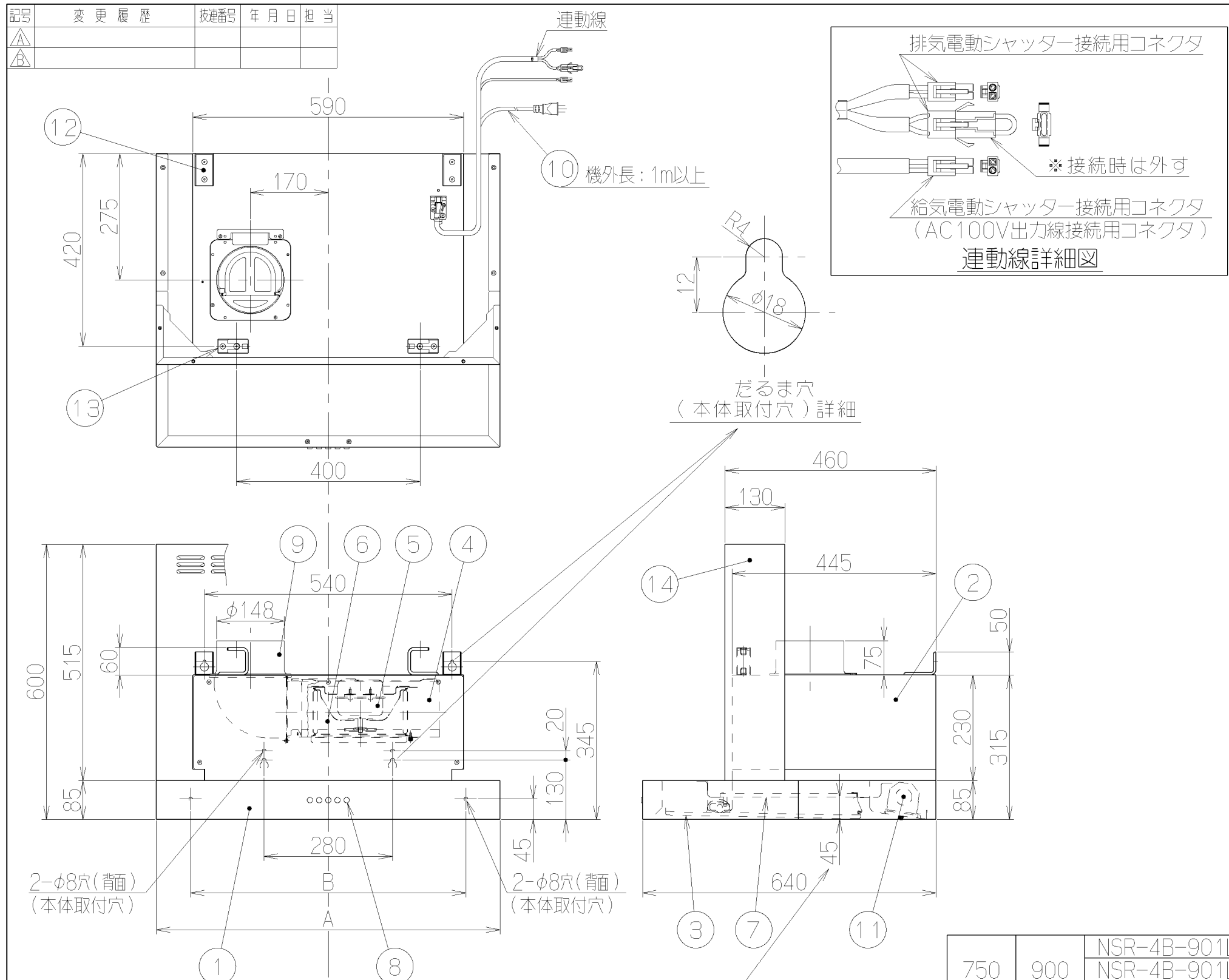
型名	定格電圧 (V)	ノッチ	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)		騒音 (dB)	製品質量 (kg)
					0 Pa	130 Pa		
NSR-4B-601R	100	強	50	102	580	455	47	19.0
			60	120	540	445	45	
NSR-4B-751R	100	中	50	58	365	—	35	20.5
			60	60	325	—	33	
NSR-4B-901R	100	弱	50	27	185	—	21	22.0
			60	26	170	—	20	

風量値はJIS C9603 チャンバー法による

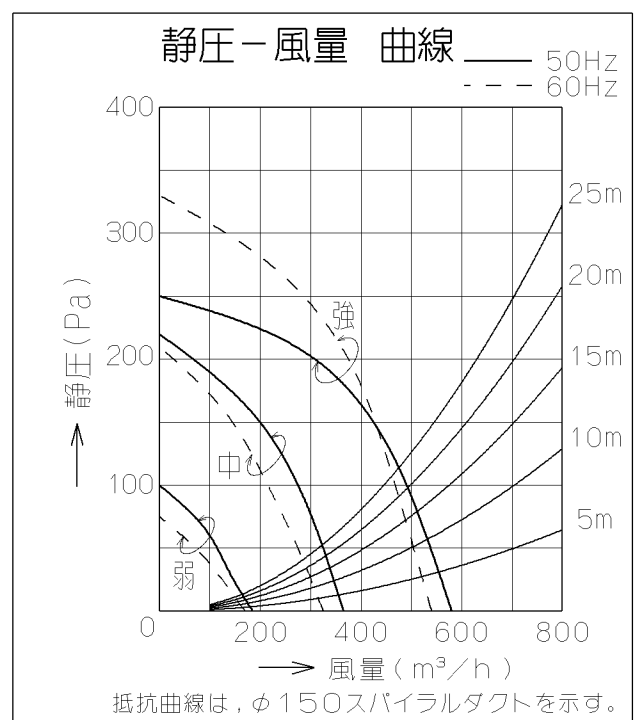
- 付属品
- 座付ねじ(φ.1X45) --- 6本
 - 排気口 --- 1個
 - 吊金具 --- 2個
 - 天吊金具 --- 2個
 - ソフトテープ --- 1個

750	900	NSR-4B-901RSI	189L93AA	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA132
		NSR-4B-901RBK	189L93SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
600	750	NSR-4B-901RW	189L93XP	ホワイト(C-202)	KA132
		NSR-4B-751RSI	189L92AA	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA132
		NSR-4B-751RBK	189L92SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
450	600	NSR-4B-751RW	189L92XP	ホワイト(C-202)	KA132
		NSR-4B-601RSI	189L91AA	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA132
		NSR-4B-601RBK	189L91SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
B寸法	A寸法	NSR-4B-601RW	189L91XP	ホワイト(C-202)	KA132
		型名	製品コード	色調	区分No.
作成		2006/12/18		型名 NSR-4B-601/751/901R	
更新		2008/3/27		図番 1890451	
富士工業株式会社		三角法	尺度 1/10	製品姿図	

記号	変更履歴	枝番号	年月日	担当
△				
△				



品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	フード本体	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による
2	本体	亜鉛めっき鋼板		
3	整流板	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	W/BK:ブラック, SI:シルバー
4	ケーシング	亜鉛めっき鋼板		
5	モーター	4極コンデンサ誘導電動機E種		
6	ファン	亜鉛めっき鋼板(シロッコファン)		
7	フィルタ	鋼板製スロットフィルタ1層(ファンシーグリーン仕上げ:ブラック)		
8	スイッチ	押しボタン式(切、弱、中、強、照明)		
9	排気口	亜鉛めっき鋼板	逆風防止シャッター付	*付属品
10	電源コード	ビニルキャブタイヤ丸形コード0.75mm ² ・3心	接地形2極差込プラグ	
11	照明装置	ミニ電球 1ヶ付 (100V 40W 口金:E17)		
12	吊金具	亜鉛めっき鋼板		*付属品
13	天吊金具	亜鉛めっき鋼板		*付属品
14	幕板	カラー鋼板		*付属品



特性表

型名	定格電圧 (V)	ノッチ	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)		騒音 (dB)	製品質量 (kg)
					0 Pa	130 Pa		
NSR-4B-601L	100	強	50	102	580	455	47	19.0
			60	120	540	445	45	
NSR-4B-751L	100	中	50	58	365	—	35	20.5
			60	60	325	—	33	
NSR-4B-901L	100	弱	50	27	185	—	21	22.0
			60	26	170	—	20	

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

フード本体下面からフィルタ下端まで

- 付属品 —
- 座付ねじ(φ.1X45) --- 6本
 - 排気口 --- 1個
 - 吊金具 --- 2個
 - 天吊金具 --- 2個
 - ソフトテープ --- 1個

750	900	NSR-4B-901LSI	189L96AA	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA132
		NSR-4B-901LBK	189L96SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
		NSR-4B-901LW	189L96XP	ホワイト(C-202)	KA132
600	750	NSR-4B-751LSI	189L95AA	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA132
		NSR-4B-751LBK	189L95SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
		NSR-4B-751LW	189L95XP	ホワイト(C-202)	KA132
450	600	NSR-4B-601LSI	189L94AA	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA132
		NSR-4B-601LBK	189L94SW	ブラック(ブラックFJ)	KA132
		NSR-4B-601LW	189L94XP	ホワイト(C-202)	KA132
B寸法	A寸法	作成	2006/12/18	型名	NSR-4B-601/751/901L
		更新	2008/3/27	図番	オリジナル
富士工業株式会社				色調	1890452
三角法				区分No.	製品姿図