

■付属品

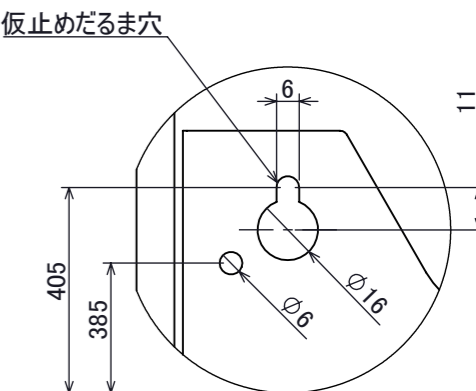
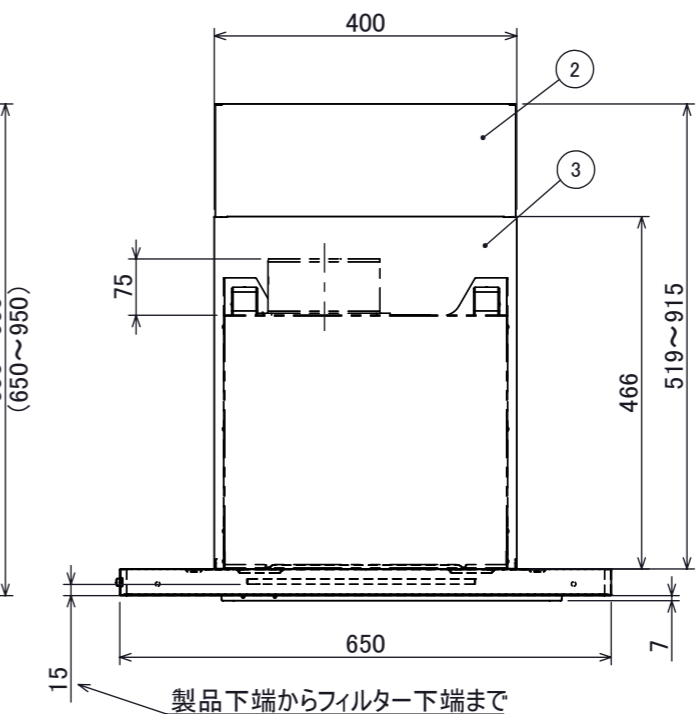
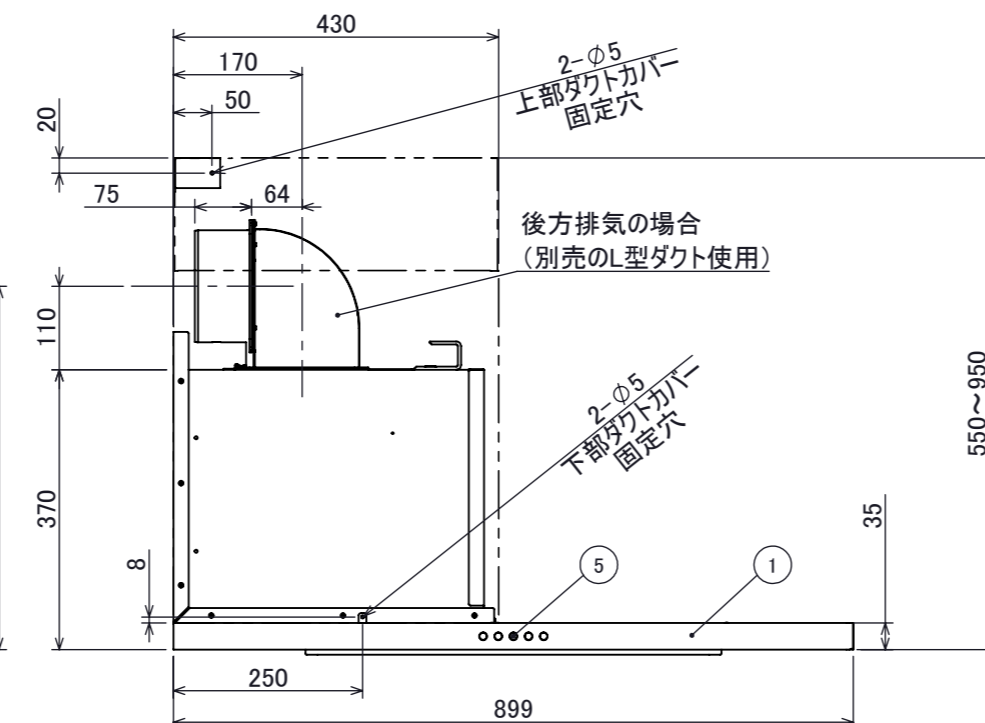
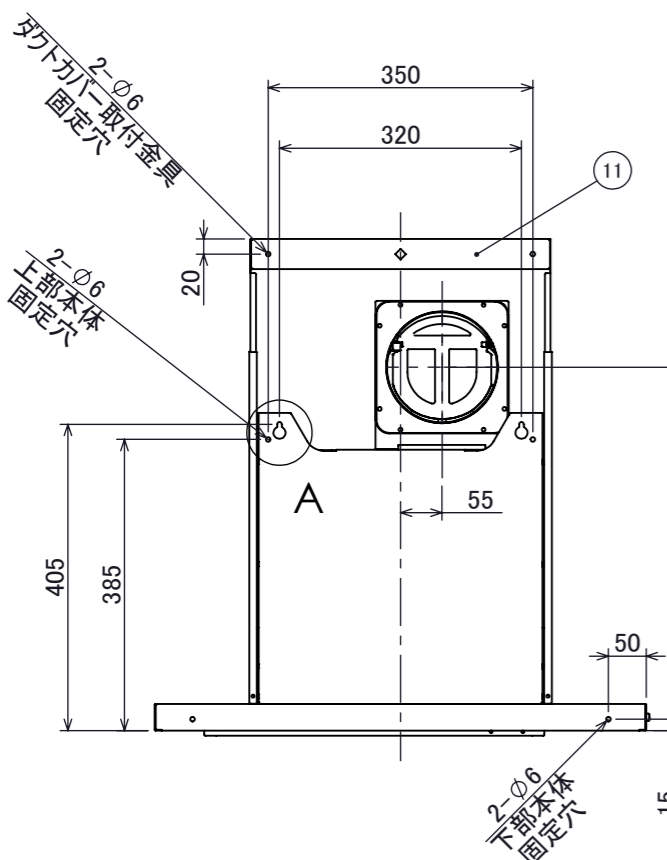
排気口	1個
木ねじ(5.0×40)	8本
小ねじ(M4×8)	2本
ダクトカバー	1SET
ダクトカバー取付金具	1本
ダクトカバー固定ねじ(M4×10)	2本

注1) 本図面は左壁取付(L)を示します。

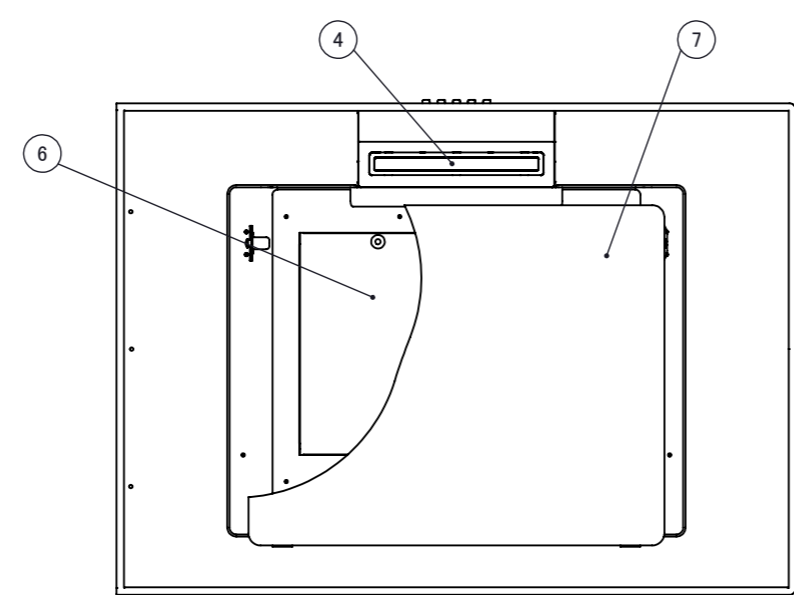
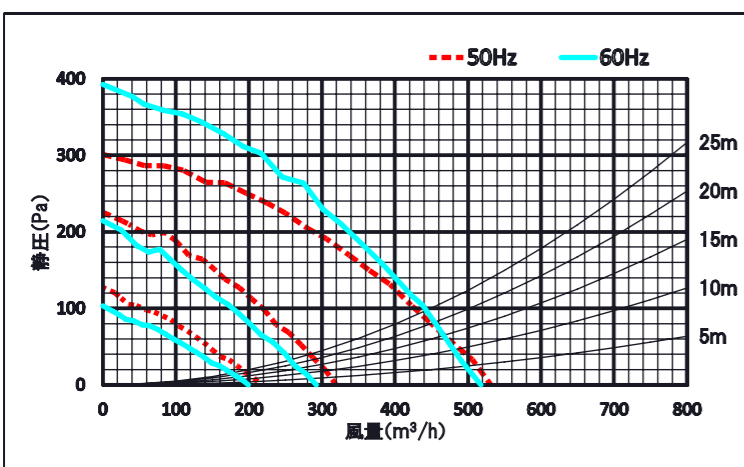
注2) 排気方向は上方・後方排気です。

(後方排気の場合は別売のL型ダクトを使用)

注3) 後方排気の場合、製品高さ650mm以上必要です。



■静圧・風量・性能表



改訂	号	日付	記事	担当	確認	承認
1		20251001	寸法追加	土屋	白川	佐瀬

No.	PART NAME	Q'TY	SPEC	REMARKS
1	本体	1	SPCC	
2	ダクトカバー(内)	1	SPCC	スライド式
3	ダクトカバー(外)	1	SPCC	
4	照明	1	100V/6W LED	
5	スイッチ	1	250V 2A	切・弱・中・強・照明
6	フィルター	2	SPCC(BK塗装)	撥油
7	整流板	1	SPCC	
8	排気口	1	SPCC+アルミ	
9	天吊金具	2	SPCC	
10	電源コード	1	3芯挿し口 2芯菱形プラグ付き 機外長850mm以上	
11	ダクトカバー取付金具	1	SPCC	

天吊金具詳細図 B

スケール 1 : 2

■特性表

品番	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)	重量 (Kg)
					0 (Pa)	100 (Pa)		
CRL-90	100	強	50	81	530	425	49	27
			60	99	520	440	48	
			50	47	320	-	36	
		中	60	49	290	-	35	
			50	27	215	-	28	
		弱	60	27	205	-	26	

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

▲はカラーを示す
MS...メタリックシルバー
WW...ウォームホワイト
BK...ブラック

部番	機種	個数
CRL-90	▲▲5595L	1

CRL-90▲▲5595L

横壁レンジフード(左壁用)

承認	確認	設計	製図	配
20211025	20211025	20211025	20212025	置

品名	公差	寸法	図番
佐瀬 三塚 大澤 白川	±1.0	1:10	

株式会社TJMデザイン

尺 度

図 番

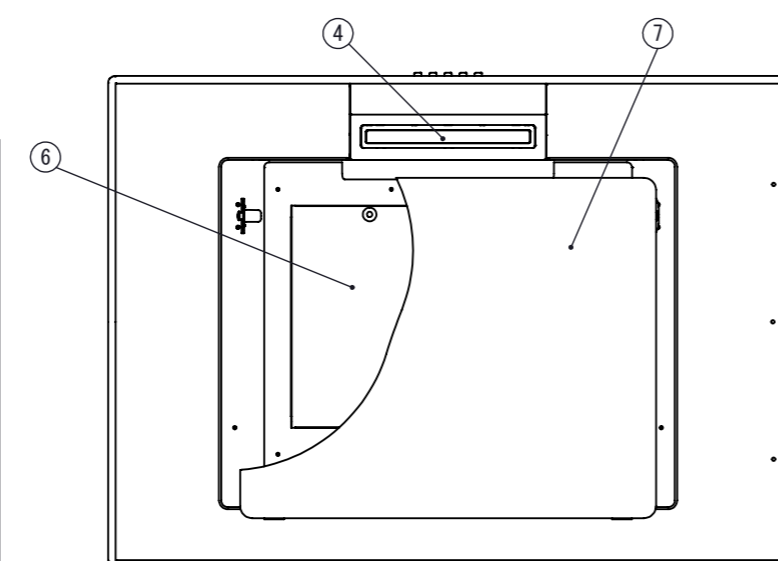
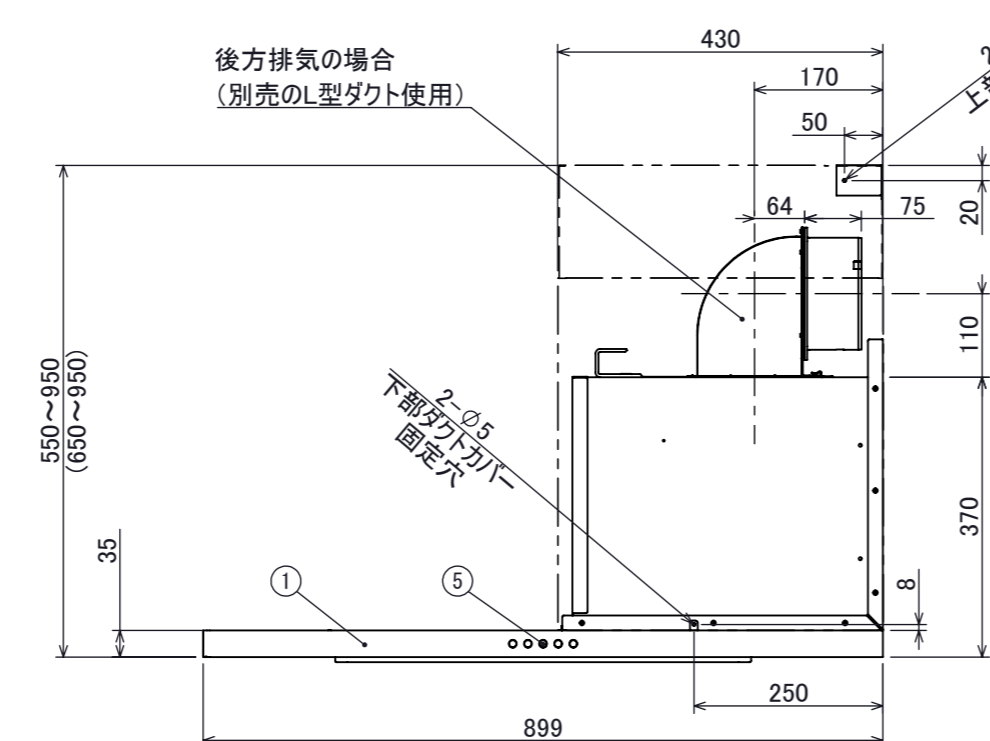
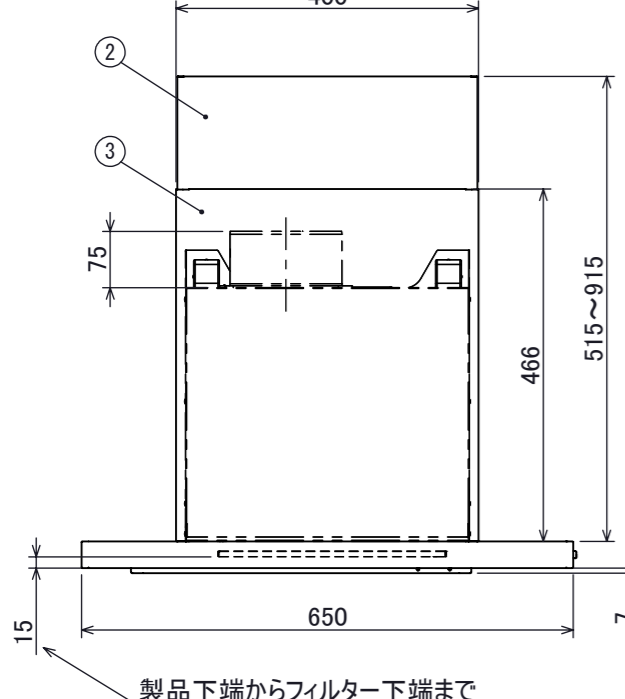
■付属品

排気口	1個
木ねじ(5.0×40)	8本
小ねじ(M4×8)	2本
ダクトカバー	1SET
ダクトカバー取付金具	1本
ダクトカバー固定ねじ(M4×10)	2本

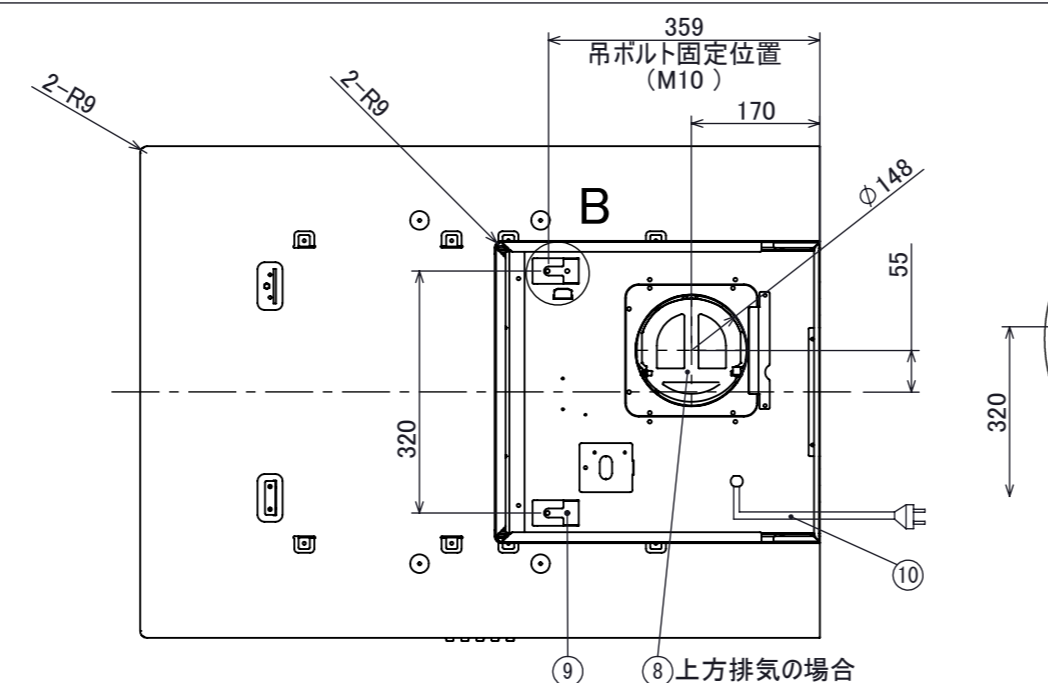
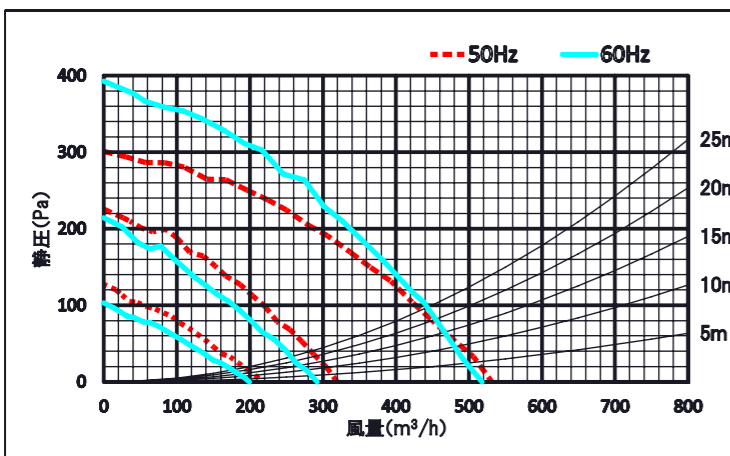
注1)本図面は右壁取付(R)を示す。

注2)排気方向は上方・後方排気です。
(後方排気の場合は別売のL型ダクトを使用)

注3)後方排気の場合、製品高さ650mm以上必要です



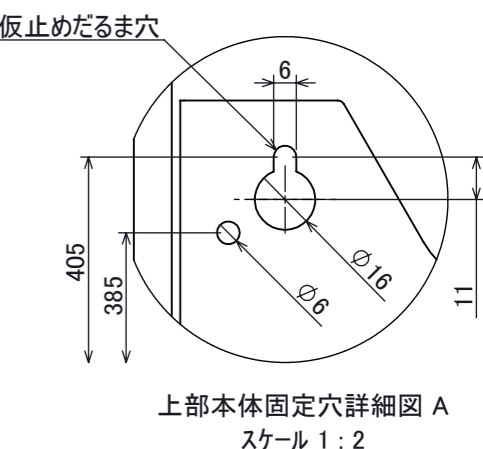
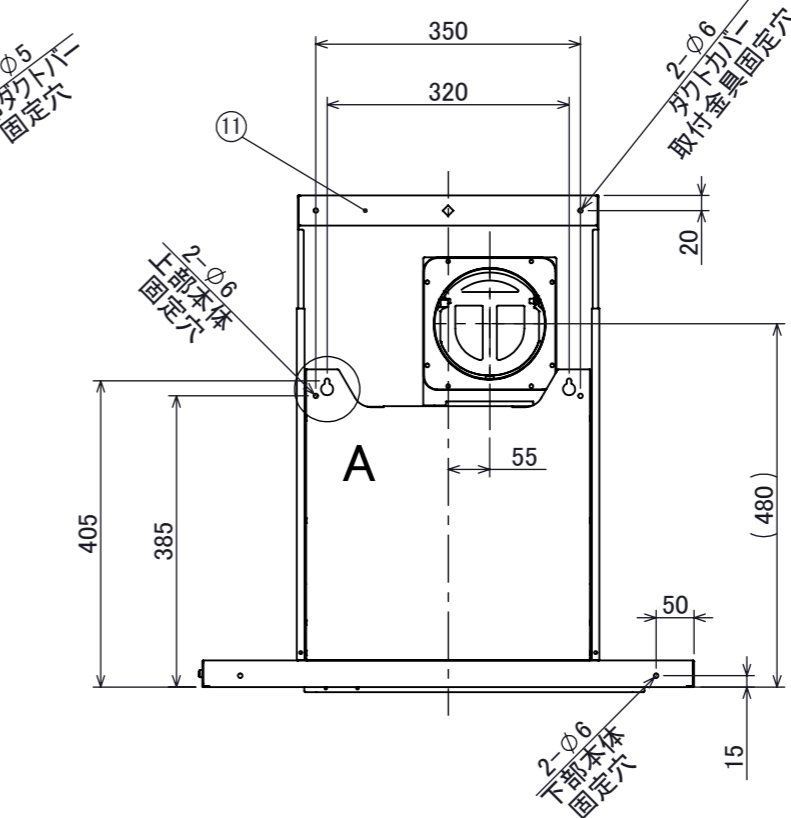
■静圧・風量・性能表



天吊金具詳細図 B
スケール 1 : 2

改訂	号	日付	記 事	担当	確認	承認
1		20251001	誤記修正および寸法追加	土屋	白川	佐瀬

No.	PART NAME	Q'TY	SPEC	REMARKS
1	本体	1	SPCC	
2	ダクトカバー(内)	1	SPCC	スライド式
3	ダクトカバー(外)	1	SPCC	
4	照明	1	100V/6W LED	
5	スイッチ	1	250V 2A	切・弱・中・強・照明
6	フィルター	2	SPCC(BK塗装)	撥油
7	整流板	1	SPCC	
8	排気口	1	SPCC+アルミ	
9	天吊金具	2	SPCC	
10	電源コード	1	3芯挿し口 2芯菱形プラグ付き	機外長850mm以上
11	ダクトカバー取付金具	1	SPCC	



■特性表

品番	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)	重量(Kg)
					0(Pa)	100(Pa)		
CRL-90	100	強	50	81	530	425	49	27
			60	99	520	440	48	
		中	50	47	320	-	36	
			60	49	290	-	35	
		弱	50	27	215	-	28	
			60	27	205	-	26	

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

▲はカラーを示す
MS…メタリックシルバー
WW…ウォームホワイト
BK…ブラック

部番	機種	個数
CRL-90▲▲5595R		1

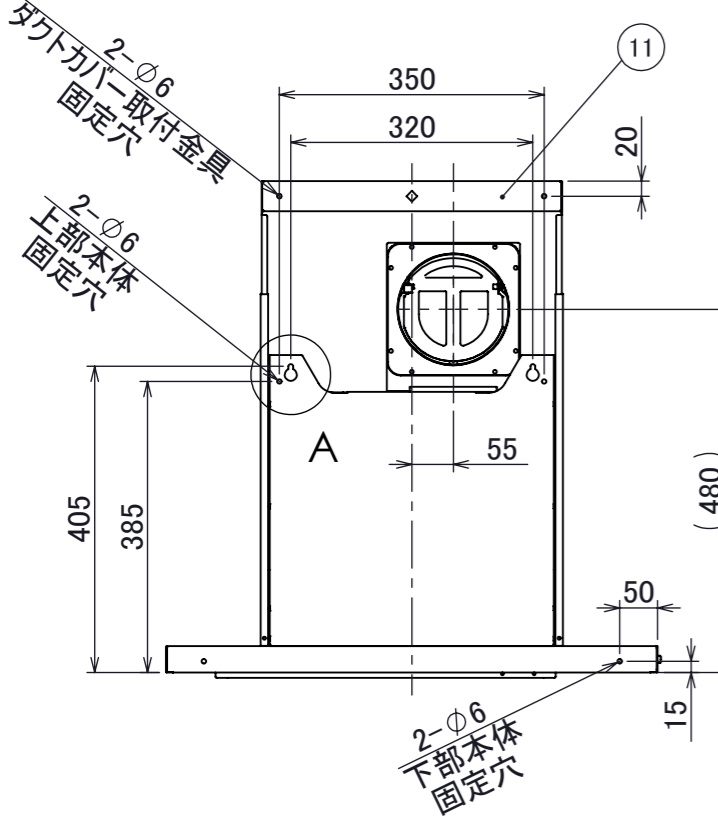
記事	配
承認	確認
20211025	20211025
設計	製図
20211025	20211025
佐瀬	三塚
大澤	白川
公差	±1.0
概略重量	27kg
材質	SPCC
処理	粉体塗装
尺度	1:10
図番	

■付属品	
排気口	1個
木ねじ(5.0×40)	8本
小ねじ(M4×8)	2本
ダクトカバー	1SET
ダクトカバー取付金具	1本
ダクトカバー固定ねじ(M4×10)	2本

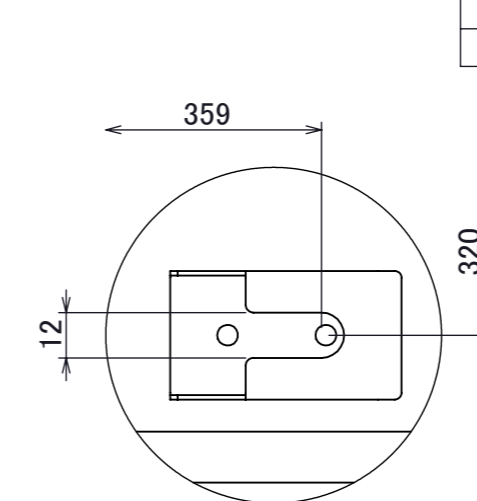
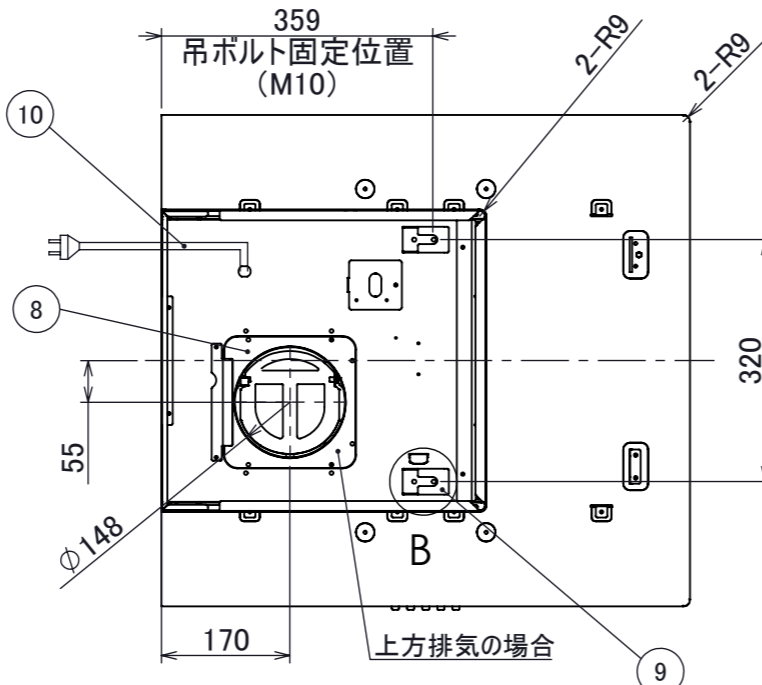
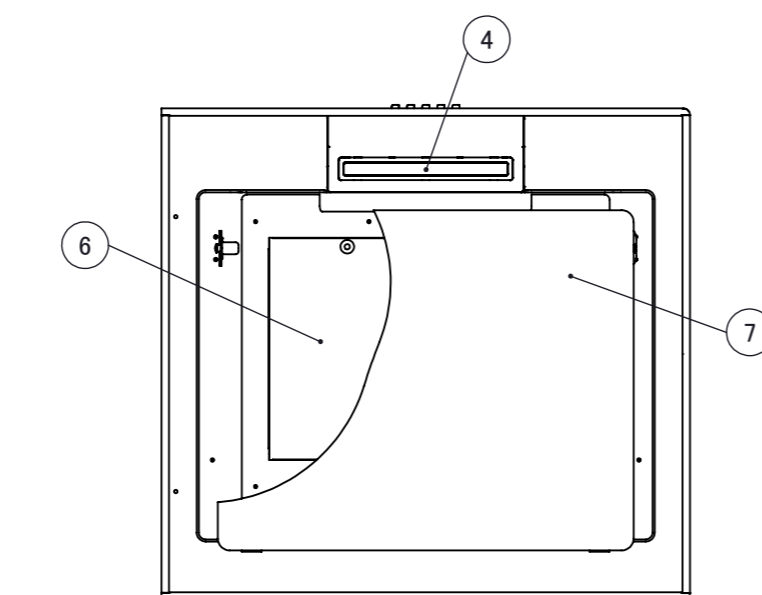
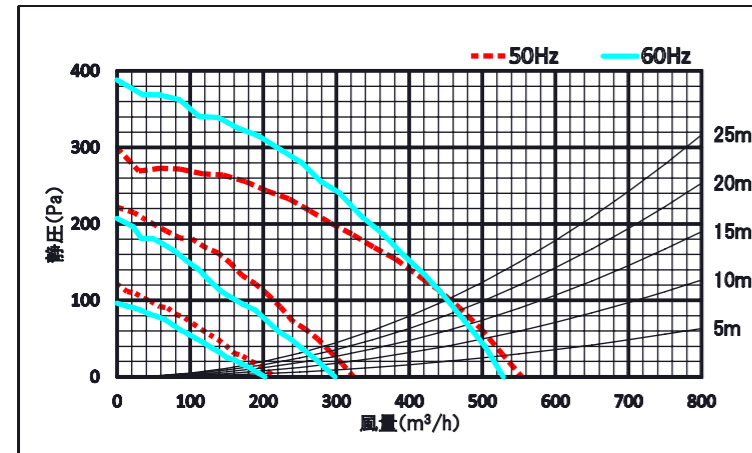
注1)本図面は左壁取付(L)を示す。

注2)排気方向は上方・後方排気です。
(後方排気の場合は別売のL型ダクトを使用)

注3)後方排気の場合、製品高さ650mm以上必要です

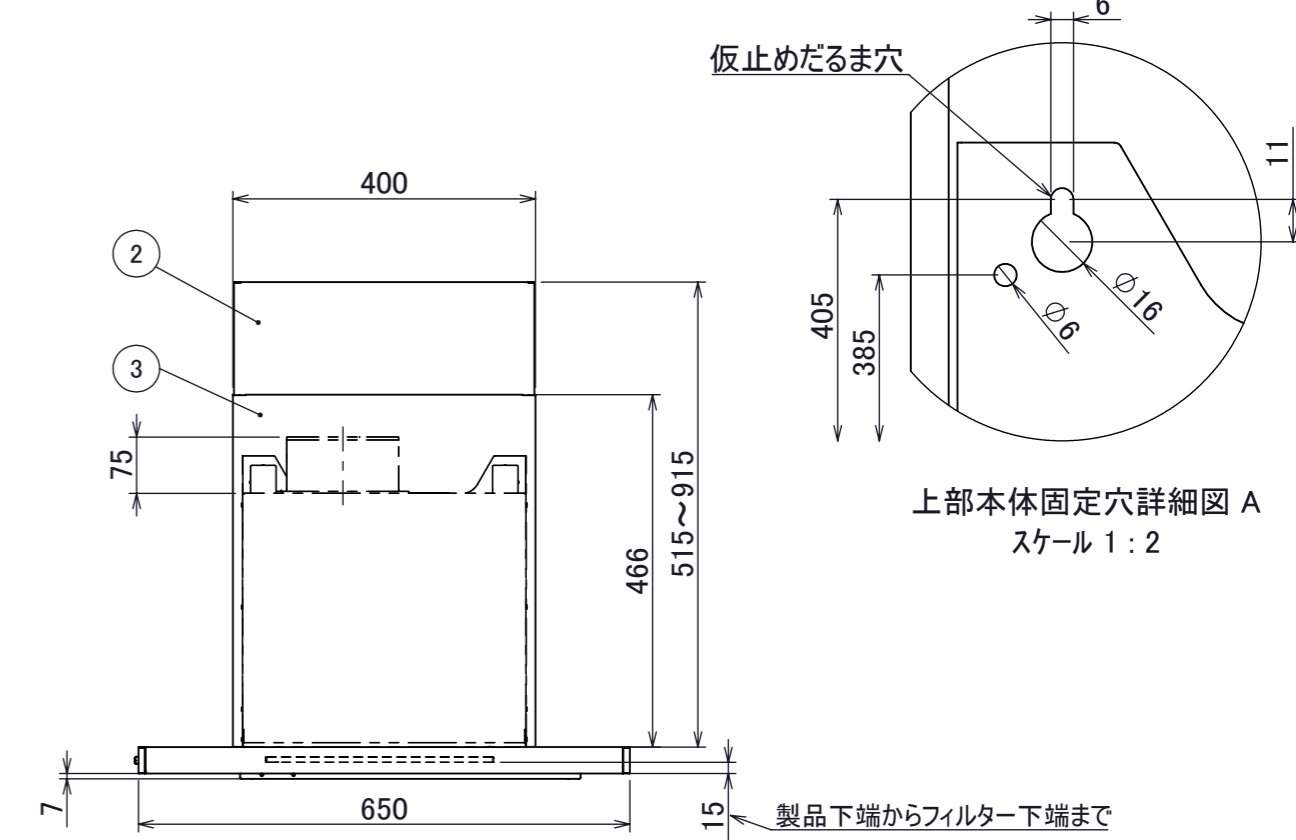


■ 静压·风量·性能表



天吊金具詳細図 B

スケール 1:2



上部本体固定穴詳細図 A

スケール 1:2

■ 特性表

品番	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)	重量(Kg)
					0(Pa)	100(Pa)		
CRL-70	100	強	50	81	550	450	48	25
			60	99	530	450	47	
		中	50	47	320	—	35	
			60	49	300	—	34	
		弱	50	27	215	—	27	
			60	27	200	—	26	

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

▲▲はカラーを示す
MS…メタリックシルバー
WW…ウォームホワイト

番	種	数			
記事	配 置	CRL-70▲▲5595L			
承認	確認	設計			
20211025	20211025	20211025			
佐瀬	三塚	大澤	白川	品名	横壁レンジフード(左壁用)
				材質	SPCC
				処理	粉体塗装
株式会社TJMデザイン	尺度	1:10	図番		

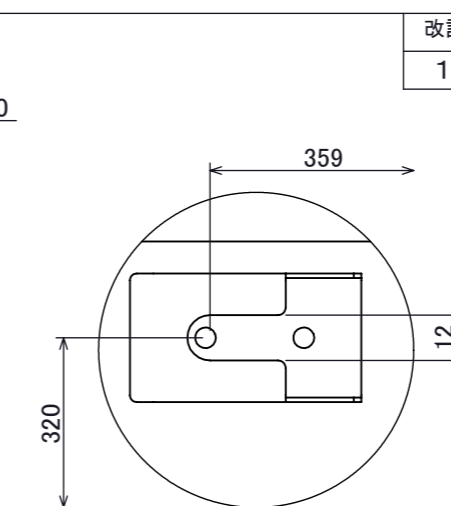
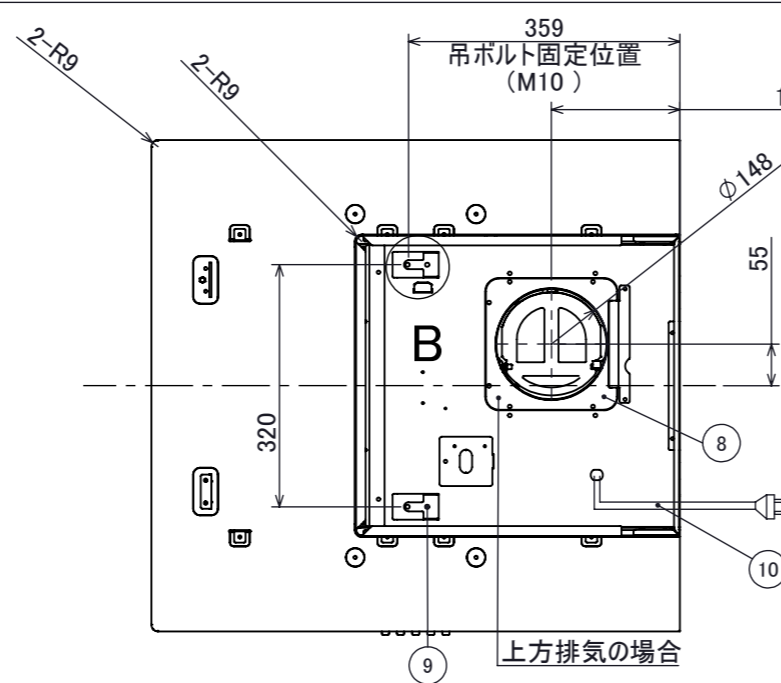
■付属品

排気口	1個
木ねじ(5.0×40)	8本
小ねじ(M4×8)	2本
ダクトカバー	1SET
ダクトカバー取付金具	1本
ダクトカバー固定ねじ(M4×10)	2本

注1)本図面は右壁取付(R)を示す。

注2)排気方向は上方・後方排気です。
(後方排気の場合は別売のL型ダクトを使用)

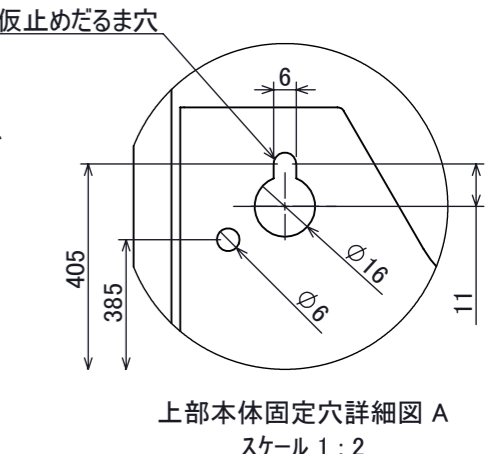
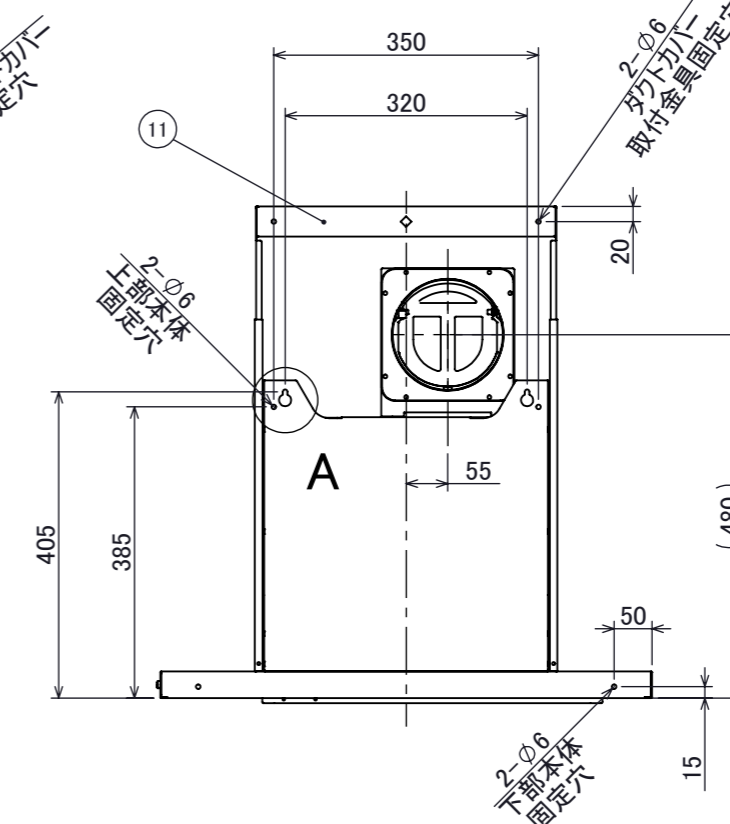
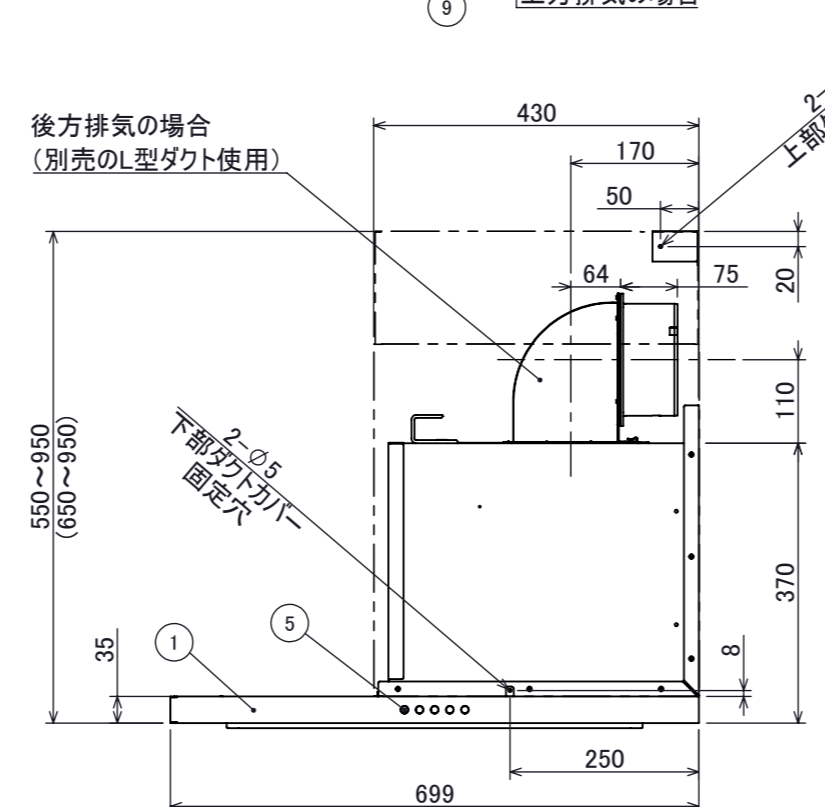
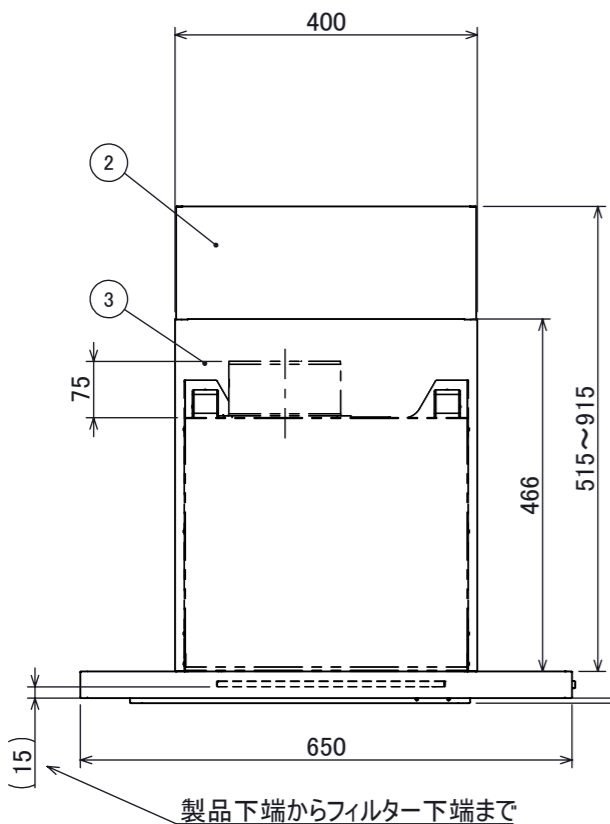
注3)後方排気の場合、製品高さ650mm以上必要です



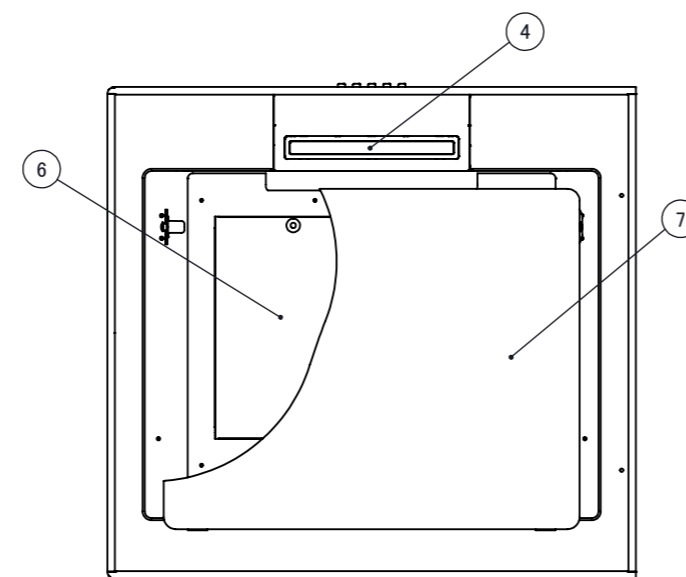
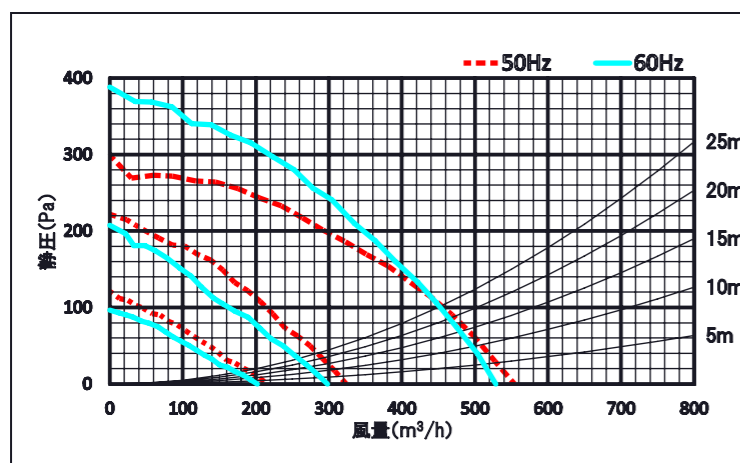
天吊金具詳細図 B
スケール 1:2

改訂	号	日付	記事	担当	確認	承認
1		2025930	誤記修正および寸法追加	白川	三塚	佐瀬

No.	PART NAME	Q'TY	SPEC	REMARKS
1	本体	1	SPCC	
2	ダクトカバー(内)	1	SPCC	スライド式
3	ダクトカバー(外)	1	SPCC	
4	照明	1	100V/6W LED	
5	スイッチ	1	250V 2A	切・弱・中・強・照明
6	フィルター	2	SPCC(BK塗装)	撥油
7	整流板	1	SPCC	
8	排気口	1	SPCC+アルミ	
9	天吊金具	2	SPCC	
10	電源コード	1	3芯挿し口 2芯菱形プラグ付き	機外長850mm以上
11	ダクトカバー取付金具	1	SPCC	



■静圧・風量・性能表



■特性表

品番	定格電圧(V)	ノッチ	定格周波数(Hz)	消費電力(W)	風量(m³/h)		(dB)	重量(Kg)
					0(Pa)	100(Pa)		
CRL-70	100	強	50	81	550	450	48	25
			60	99	530	450	47	
		中	50	47	320	-	35	
			60	49	300	-	34	
		弱	50	27	215	-	27	
			60	27	200	-	26	

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

▲はカラーを示す
MS…メタリックシルバー
WW…ウォームホワイト
BK…ブラック

機種	品名	個数
CRL-70▲▲5595R		
記事	配	置
承認	確認	設計
20211025	20211025	20210614
佐瀬	三塚	大澤
5595R	白川	
	公差	±1.0
	概略重量	
	材質	SPCC
	処理	粉体塗装
	図番	
	度	1:10
	尺	
	図	
	番	