

■ 標準仕様表(厨房用てんつり)

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		80型(3.0)	140型(5.0)
室内ユニット	ヒーターレス	RPCK-GP80K	RPCK-GP140K
主電源 単相200V			
冷房能力(kW)		8.0	14.0
暖房能力	標準(kW)	9.0	16.0
	低温(kW)	暖房低温能力は、組み合わせる室外ユニットの能力をご覧ください。	
定格冷房時の顕熱比		0.71	0.70
消費電力	冷房(kW)	0.07	0.16
	暖房(kW)	0.06	0.14
送風機出力(kW)		0.050	0.135
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)		18-16-14-12	33-30-26-23
運転音 室内H急・急・強・弱(dB(A))		58-54-52-49	64-62-59-56
外形寸法	室内(mm)	W1,136×D650×H295	W1,520×D650×H295
質量	室内(kg)	41	54
配管サイズ(液・ガス)(mm)		液φ9.52 ガスφ15.88	液φ9.52 ガスφ15.88

(注)運転音はJIS B 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。

■ オプション一覧(厨房用てんつり)

品名		80型(3.0)	140型(5.0)	
フイラー	オイルミストフィルター(交換用)(注1)	F-80CK-G 17,000円	F-140CK-G 19,500円	
	交換用オイルミストフィルターろ材	F-80CK(16枚入) 17,700円	F-140CK(16枚入) 21,000円	
補助	ドレンアップメカ(注2)	DUCK-140KA2 65,000円		
	上配管セット(注3)	SSF-33C2A 7,000円		
ダクト	スポットダクト(100φ1本セット:1m)	FDS-100 11,000円		
	ダクトアダプター(注4) (新鮮空気取り入れ口φ150)	PD-150 5,000円		
	フレキシブルダクト(φ150) (ダクトアダプター用)(注8)	分ダクト 1m	FD-1B1 10,000円	
		分ダクト 2m	FD-2B1 15,000円	
		分ダクト 3m	FD-3B 21,000円	
		分ダクト 5m	FD-5B 33,000円	
	フレキシブルダクト延長用ニップル(φ150)(注8)	FD-EB 2,000円		
リモコン	多機能リモコン	PC-ARF5 25,000円	PC-ARFV4(音声ガイド付き) 30,000円	
	多言語対応多機能リモコン	PC-ARFM 25,000円	[受注対応]	
	受光部キット(別置タイプ)(注5)	PC-ALHZ1(ニュートラルホワイト) 14,000円		
	ワイヤレスリモコン(単方向)	PC-AWR 16,000円		
	多機能リモコン用防滴カバー(注6)	BK-ARF 6,500円		

(注1)「オイルミストフィルター(交換用)」は室内ユニットに標準で搭載しているフィルターの交換用です。室内ユニット1台分(2枚)が1セットとなります。

(注2)「ドレンアップメカ」を取り付ける場合は、上配管接続のみとなります(上配管セット付属)。

(注3)「上配管セット」は、冷媒配管を上向き接続に変更する部品です。ドレン接続は、背面接続となります。

(注4)「ダクトアダプター」は、別売「フレキシブルダクト」と合わせてご使用ください。オールフレッシュ仕様にはなりません。

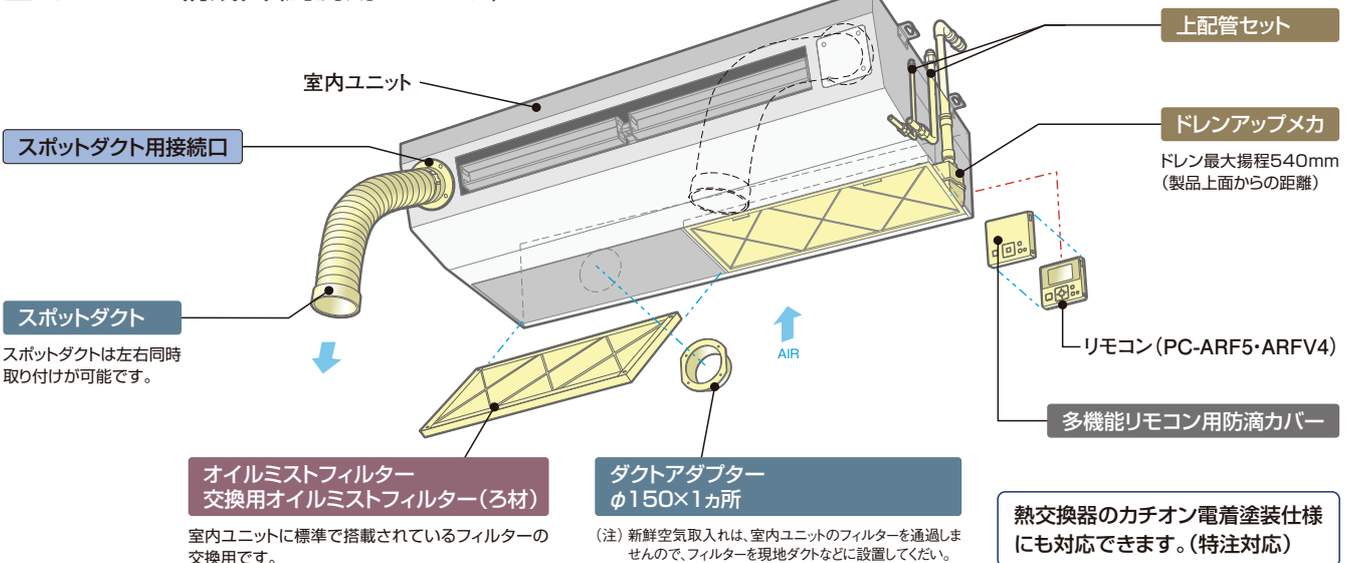
(注5)受光部キット(別置タイプ)は、照明よりできるだけ離して(1m以上)据え付けてください。(照明の影響で動作しにくくなる場合があります。)

(注6)「防滴カバー」は、濡れ手操作の簡易カバーですので完全防水ではありません。

(注7)各部品の仕様・施工詳細などは、「寸法図」「据付点検要領書」などを参照ください。

(注8)「フレキシブルダクト」を延長する場合は、「フレキシブルダクト延長用ニップル」をご使用ください。

■ オプション構成図(厨房用てんつり)



中温エアコンもご用意しております。

室内温度雰囲気が高く、清潔さが求められる食品加工場やスーパーのバックヤードなどにお薦めです。

(注)詳細は「設備用パッケージエアコン」カタログを参照ください。

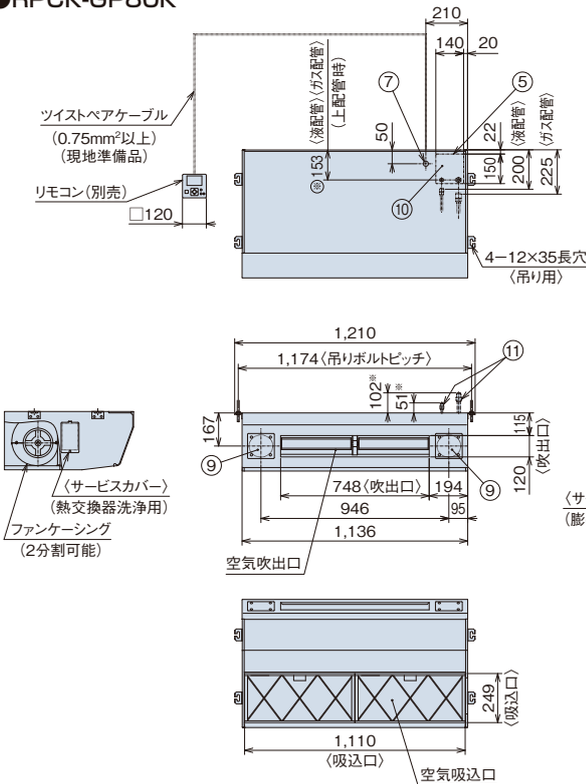
掲載商品の価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格ではありません。

なお、積算見積価格には、消費税・配送費・試運転調整費・配管セット・工事費・使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。

■ 寸法図(厨房用てんつり)

(単位:mm)

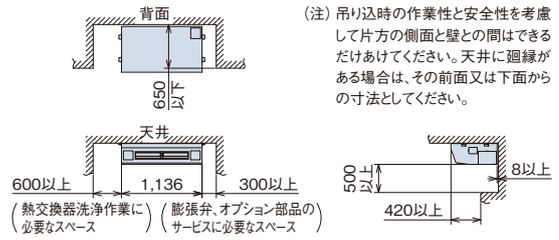
●RPCK-GP80K



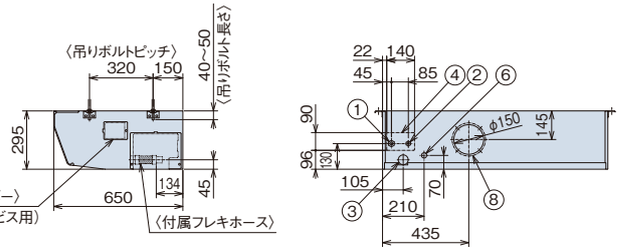
注意事項

1. ドレン配管はPVC管VP-25(パイプ外径φ32)を使用してください。
2. 吊りボルトはステンレス製のW3/8ネジまたは、M10を使用してください。(現地手配)
3. 外装はステンレス製です。天面・背面等の一部の外装は除きます。
4. 別売スポットダクトは左右同時取付が可能です。

据付所要スペース

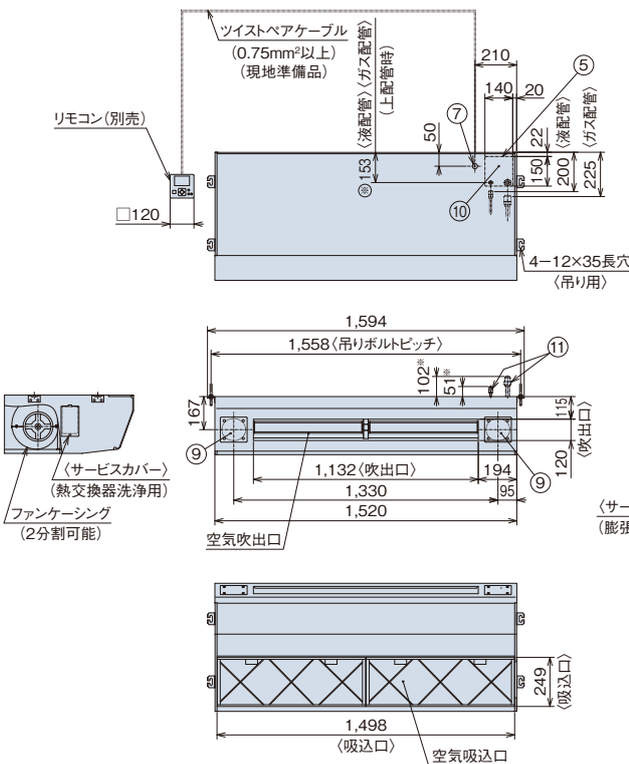


(注) 吊り込時の作業性と安全性を考慮して片方の側面と壁との間はできるだけあけてください。天井に廻線がある場合は、その前面又は下面からの寸法としてください。



- ① 冷媒ガス配管接続位置(φ15.88銅管フleaナット付き)
- ② 冷媒液配管接続位置(φ9.52銅管フleaナット付き)
- ③ ドレン配管接続位置(VP-25パイプ外径φ32)
- ④ 背面側配管貫通穴(ノック穴)
- ⑤ 上面側配管貫通穴(ノック穴)
- ⑥ 背面側配線接続口(φ26)
- ⑦ 上面側配線接続口(φ26)
- ⑧ 新鮮空気取入用接続穴(φ150ノック穴) 別売ダクトアダプター(φ150用)型式PD-150
- ⑨ スポットダクト用接続位置(左右2ヶ所-φ100) 別売スポットダクト(フランジ・ダクトセット品) 型式FDS-100(1個入り)
- ⑩ 別売ドレンアップメカ(内蔵型)取付位置 型式DUCK-140KA2(上配管セット付属)
- ⑪ 上面側配管接続位置 ※別売上配管セット(型式:SSF-33C2A)をご使用頂いた場合の位置寸法を示します。

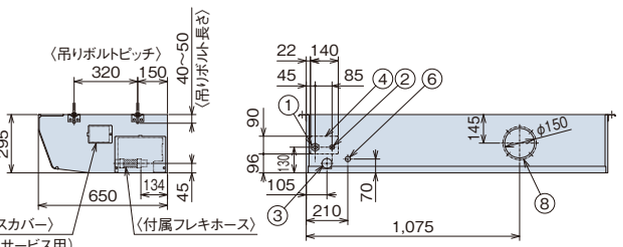
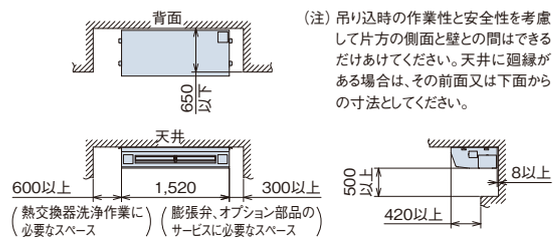
●RPCK-GP140K



注意事項

1. ドレン配管はPVC管VP-25(パイプ外径φ32)を使用してください。
2. 吊りボルトはステンレス製のW3/8ネジまたは、M10を使用してください。(現地手配)
3. 外装はステンレス製です。天面・背面等の一部の外装は除きます。
4. 別売スポットダクトは左右同時取付が可能です。

据付所要スペース



- ① 冷媒ガス配管接続位置(φ15.88銅管フleaナット付き)
- ② 冷媒液配管接続位置(φ9.52銅管フleaナット付き)
- ③ ドレン配管接続位置(VP-25パイプ外径φ32)
- ④ 背面側配管貫通穴(ノック穴)
- ⑤ 上面側配管貫通穴(ノック穴)
- ⑥ 背面側配線接続口(φ26)
- ⑦ 上面側配線接続口(φ26)
- ⑧ 新鮮空気取入用接続穴(φ150ノック穴) 別売ダクトアダプター(φ150用)型式PD-150
- ⑨ スポットダクト用接続位置(左右2ヶ所-φ100) 別売スポットダクト(フランジ・ダクトセット品) 型式FDS-100(1個入り)
- ⑩ 別売ドレンアップメカ(内蔵型)取付位置 型式DUCK-140KA2(上配管セット付属)
- ⑪ 上面側配管接続位置 ※別売上配管セット(型式:SSF-33C2A)をご使用頂いた場合の位置寸法を示します。