

■ 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-GP80K1 | RPCK-GP140K1 |
| 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・強・弱)(m³/min) | | 18-16-14-12 | 33-30-26-23 |
| 運転音 室内(H・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 | | 容量・型名(相当馬力) | 80型(3.0) | 140型(5.0) |
|-------|------------------------------------|-------------|----------------------|---------------------------|
| フィルター | 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用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 30,000円 | PC-ARFV4(音声ガイド付き) 36,000円 |
| | 多言語対応多機能リモコン | | PC-ARFM 30,000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) | 15,000円 |
| | ワイヤレスリモコン(単方向) | | PC-AWR 19,000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、冷媒配管を上面接続に変更する部品です。ドレン配管は、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。

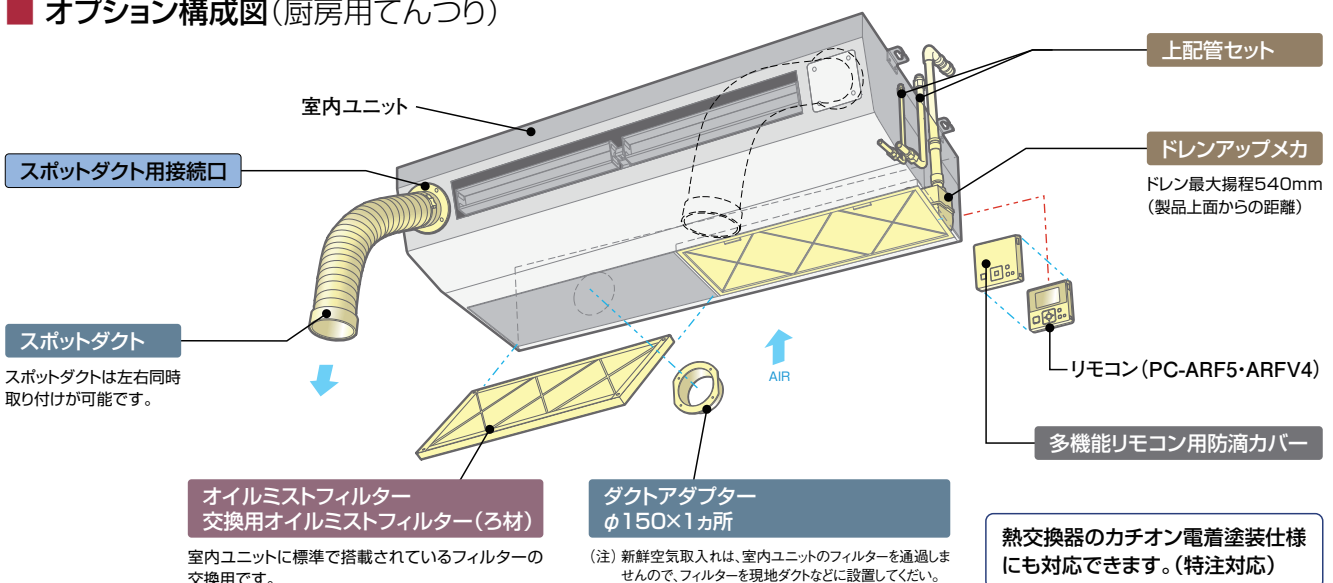
(照明の影響で動作しにくくなることがあります。)

(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)



室内ユニット（厨房用でんつり）

中温エアコンもご用意しております。

室内温度雲囲気が低く、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。

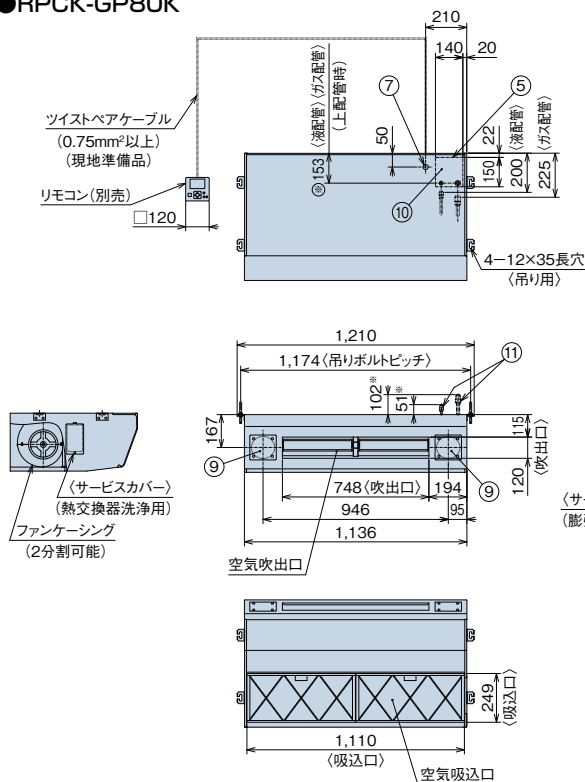
掲載商品の価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格ではありません。

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)

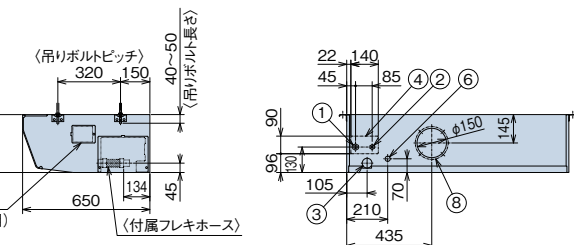
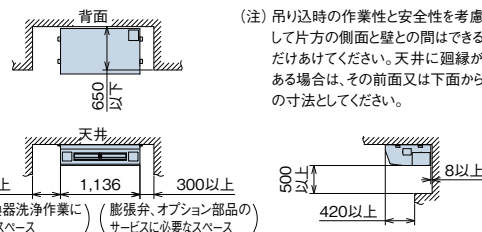
●RPACK-GP80K



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。

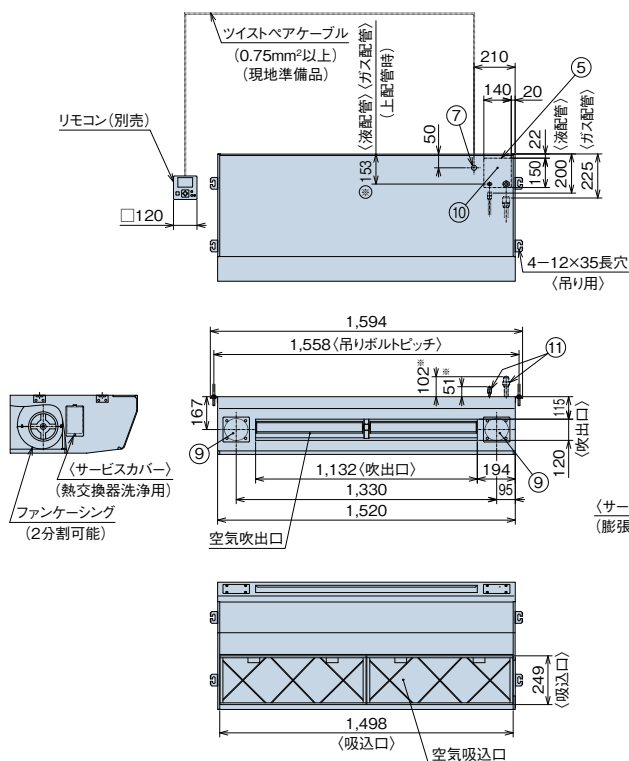
据付所要スペース



- ①冷媒ガス配管接続位置(φ15.88銅管フレアナット付き)
- ②冷媒液配管接続位置(φ9.52銅管フレアナット付き)
- 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。

(単位:mm)

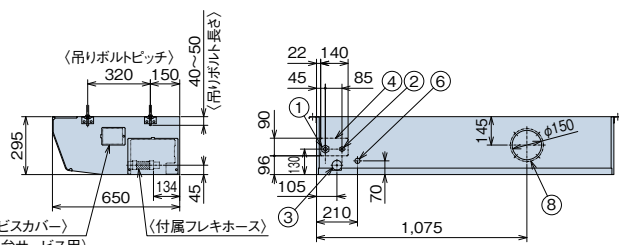
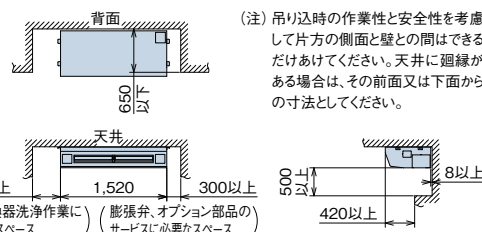
●RPACK-GP140K



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銅管フレアナット付き)
- ②冷媒液配管接続位置(φ9.52銅管フレアナット付き)
- 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。