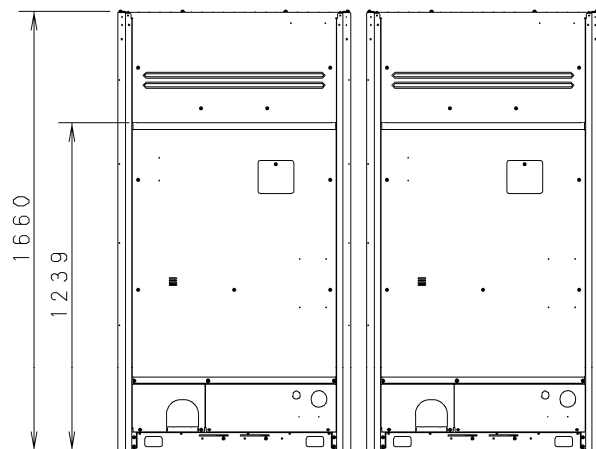
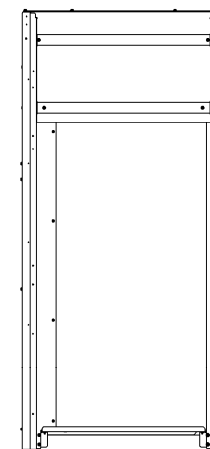


天面



正面



右側面

設置のご注意

- ・吸込口、吹出口の抵抗にならないよう十分スペースを確保する。
- ・室外ユニット周辺は水がたまらないようにしてください。
- ・通路の上方に設置すると水滴が落下する事がありますので避けてください。
- ・やむを得ず設置する場合は、ドレンパン（特注対応）等を設けて排水処理を実施してください。
- ・配管・配線取出处の開口部は必ず塞いでください。小動物の侵入や雪・雨水浸入にて、機器破損の原因になります。

降雪が予想される地域では、室外ユニットの吸込口・吹出口や底板下部が雪で閉塞したり、内部を凍結させるおそれがありますので次のような対策をしてください。

- ・季節風などが吸込口に直接当たらない方向に据付ける。
- ・防雪ダクト・風向チャンバー（別売品）、もしくは雪よけの屋根および囲いを取り付ける。
- ・雪が吹きだまる場所への設置は避ける。
- ・架台は最大積雪量より高くし、積雪で埋もれないように設置する。
- ・室外ユニットの底板の下面に氷が成長しないよう、十分な高さに設置する。（最大積雪量より500mm以上あけることを推奨）
- ・屋根などから落下した雪やつららが室外ユニットに当たらないよう設置する。
- ・寒冷地ではドレン水が凍結しますので、ドレンパン（特注対応）は取り付けないでください。

※メンテナンススペースを考慮し、ユニット間は200mm以上を推奨します。

相当馬力		18	20	22	24
		PA-P500UXR5	PA-P560UXR5	PA-P615UXR5	PA-P670UXR5
8	CU-P224UXR5	○	—	—	—
10	CU-P280UXR5	○	○ ○	○	—
12	CU-P335UXR5	—	—	○	○ ○

品番	PA-P560UXR5	外形寸法図 《20馬力》 既設配管対応 高効率 ビル用マルチ UXR5シリーズ
図番	PAP-21-002-02-(07)	