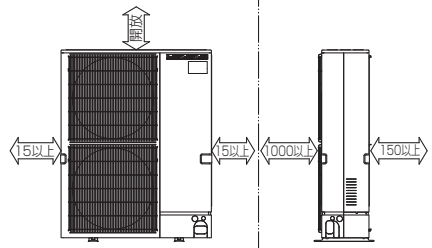


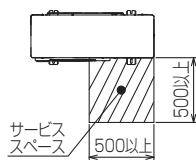
1 設置スペース(周囲必要空間)

下図は基本例を示します。
詳細につきましては工事マニュアル等の
技術資料を参照願います。

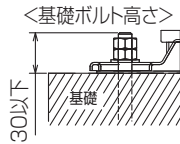


2 サービススペース

サービススペースは下図の
寸法が必要になります。



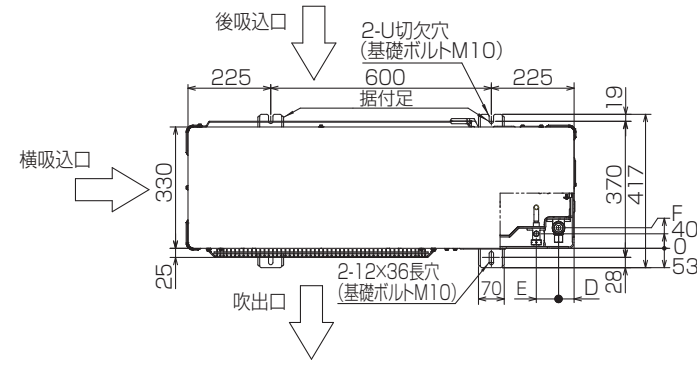
3 基礎ボルト



M10の基礎ボルトで
ユニットの据付足を
4ヶ所ダブルナットで
強固に固定してください。
(基礎ボルト、座金、ナットは
現地手配です。)

4 配管・配線取入れ方向

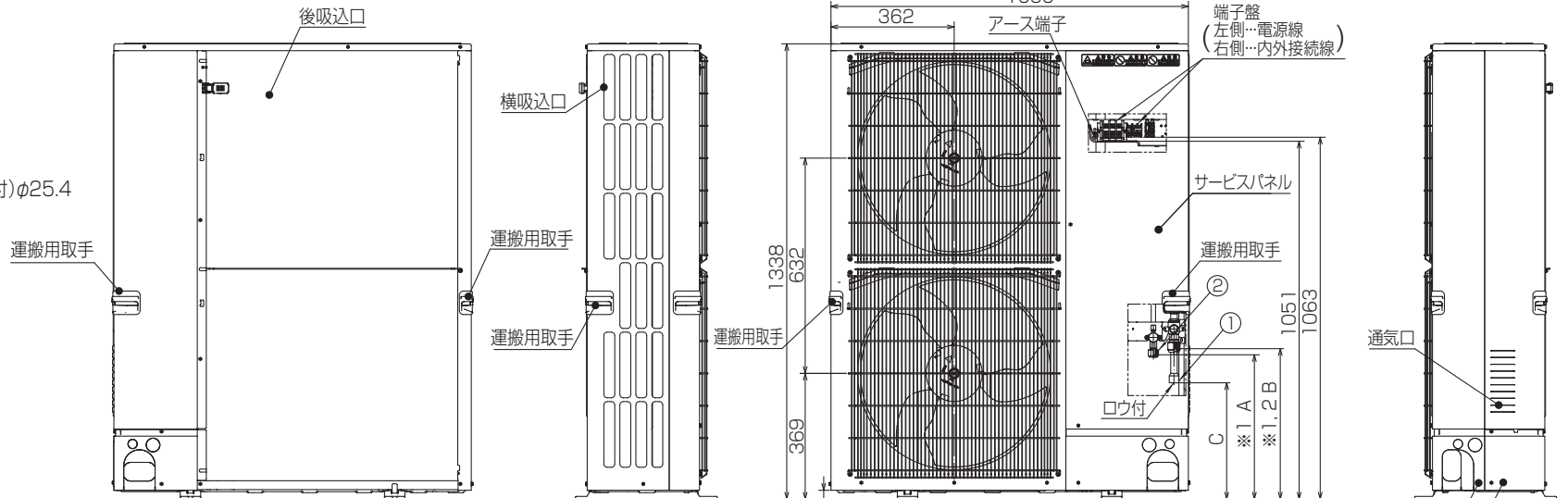
配管、配線接続は、
前面、右側面、後面、下面の
4方向から取入れできます。



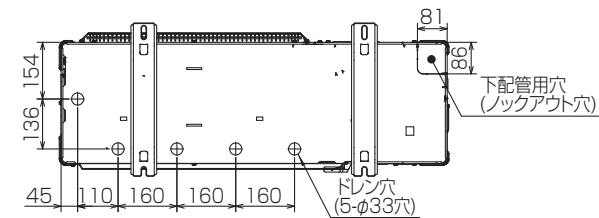
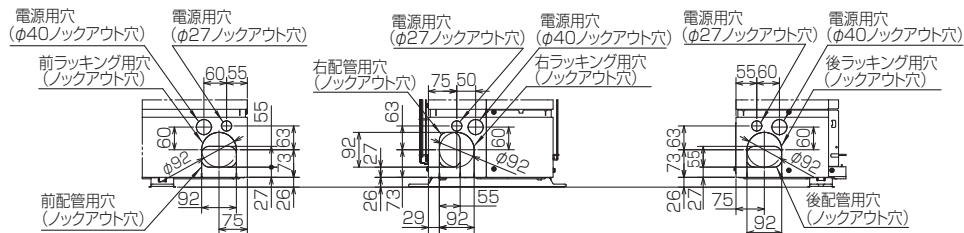
記号説明

- ① … 冷媒ガス配管接続口(付属ジョイント取付)φ25.4
(現地口ウ付)
- ② … 冷媒液配管接続口(フレア接続)
※1 … ストップバルブの接続先端寸法
※2 … (フレア部)φ19.05(3/4F)

| ②接続部 | A | | | |
|-------------|-----|----|----|----|
| φ9.52(3/8F) | 450 | | | |
| B | C | D | E | F |
| 442 | 342 | 42 | 60 | 56 |



配管ノックアウト穴詳細



BK01V578-2

| 単位 | スケール | 作成日 | 形名 | PUG-P8MKA | | |
|----------|------|-----------|--------------------|-------------|----|----|
| mm | NTS | 2018-6-15 | パッケージエアコン室外ユニット外形図 | | | |
| 三菱電機株式会社 | | | 図番 | GA-PUGP8MKA | 副番 | 記号 |