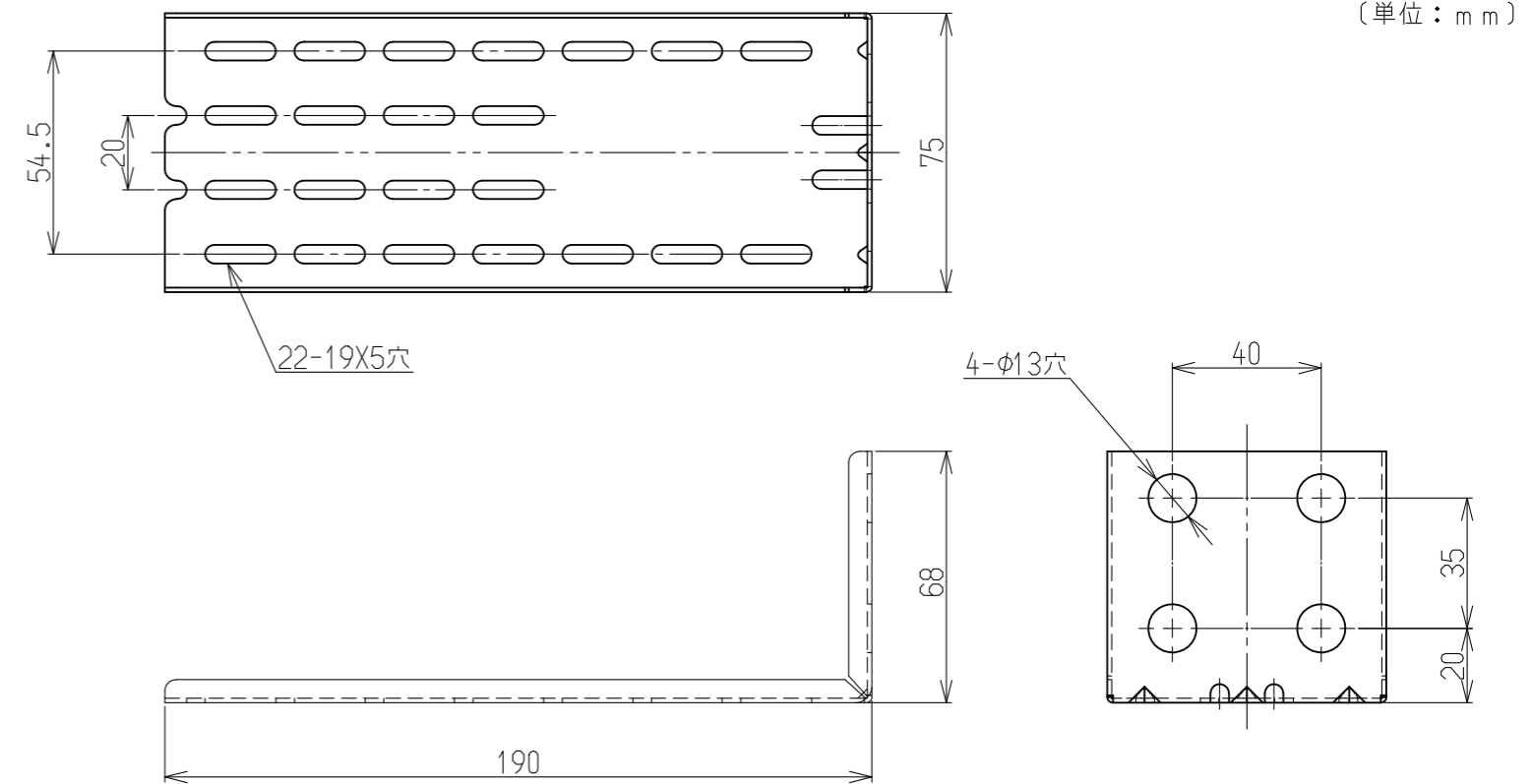
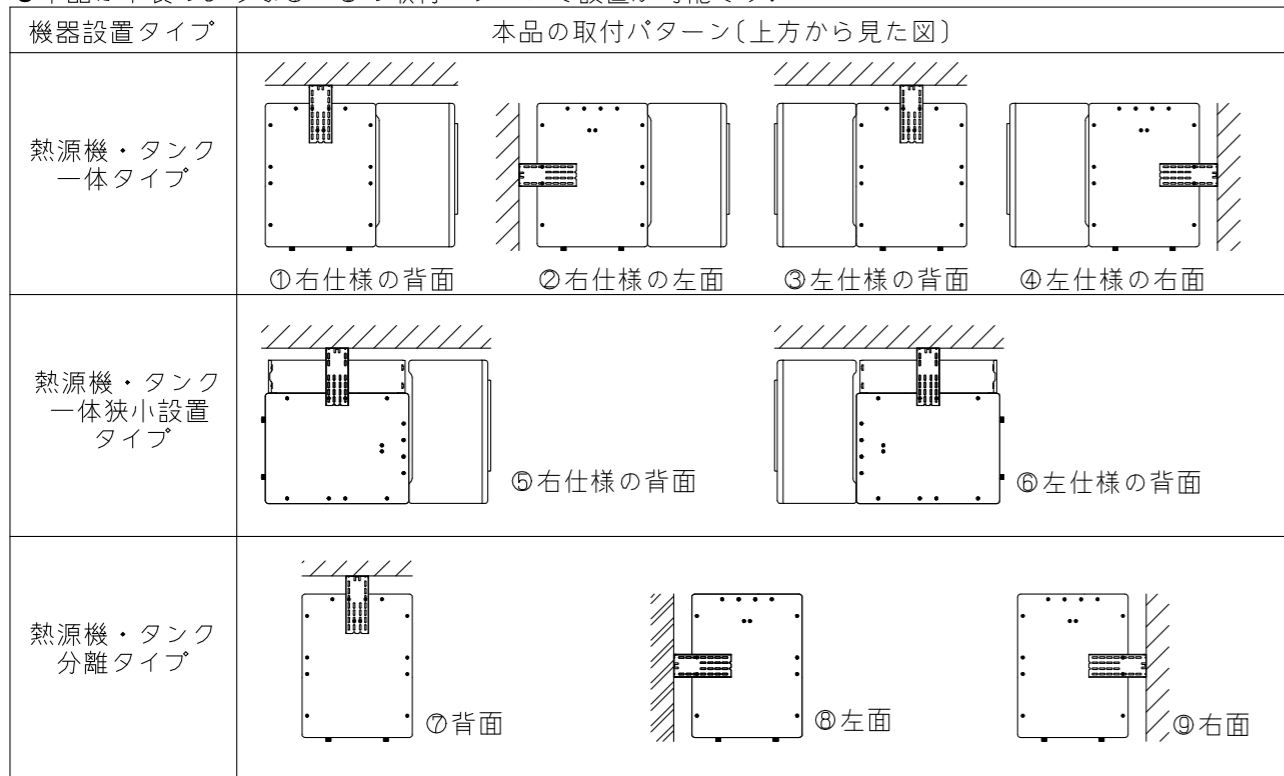
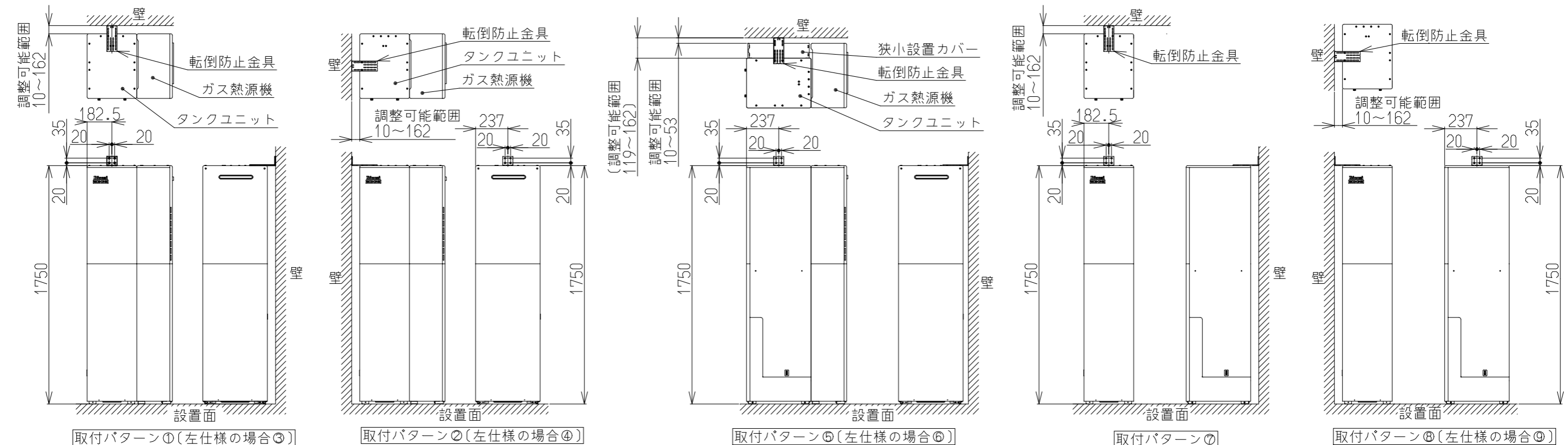


●本品は下表のような①～⑨の取付パターンで設置が可能です。



※①～⑨図全てで下方方向が器具正面です。
※正面から見て右(左)に熱源機を設置する場合を右(左)仕様と言います。



- 本品は「熱源機・タンク一体タイプ」、「熱源機・タンク一体狭小設置タイプ」または「熱源機・タンク分離タイプ」のタンクユニット上面を壁面に固定する場合に使用します。
- 2013年4月施行の建築基準法改正に準拠するため、木ねじとプラグは必ず付属のものを使用し、必ず木ねじ4本すべてを使用して壁面に固定してください。また、壁面がRCやALCなどの場合はプラグを打ち込む下穴を穴径φ8mmで深さ50mm以上にし、壁面が木下地の場合は木ねじの有効打ち込み長さが下表の長さとなるようにして壁面に固定してください。

機器の設置場所	木ねじの有効打ち込み長さ
地階・1階	15mm以上
「地階・1階」を除いた階(中間階・上層階)	25mm以上

●SHASE 転倒防止ガイドラインに準拠するため、中間階・上層階に設置する場合は本品で固定する必要があります。(上部固定および底部固定が必要です)

名称	外観図	品名	転倒防止金具
型式	RHO-TUEQ2		
作成	2015.11	尺度 1/2	サイズ A3 リンナイ株式会社