

ふる配管

配管種類	配管径	最大配管長	最大曲がり数	断熱材厚さ	鳥居配管
架橋ポリイソ管	10A	15m	10曲り	10mm以上	3m以内
耐熱樹脂管	13A	25m	10曲り	10mm以上	3m以内
銅管	φ12.7	15m	10曲り	10mm以上	3m以内

※銅配管の場合は配管中に絶縁パイプを施工してください。

浴槽とツグ以外の高低差制限

上限	ツグ以外下面～浴槽上面	4m以内
下限	ツグ以外下面～浴槽下面	1m以内

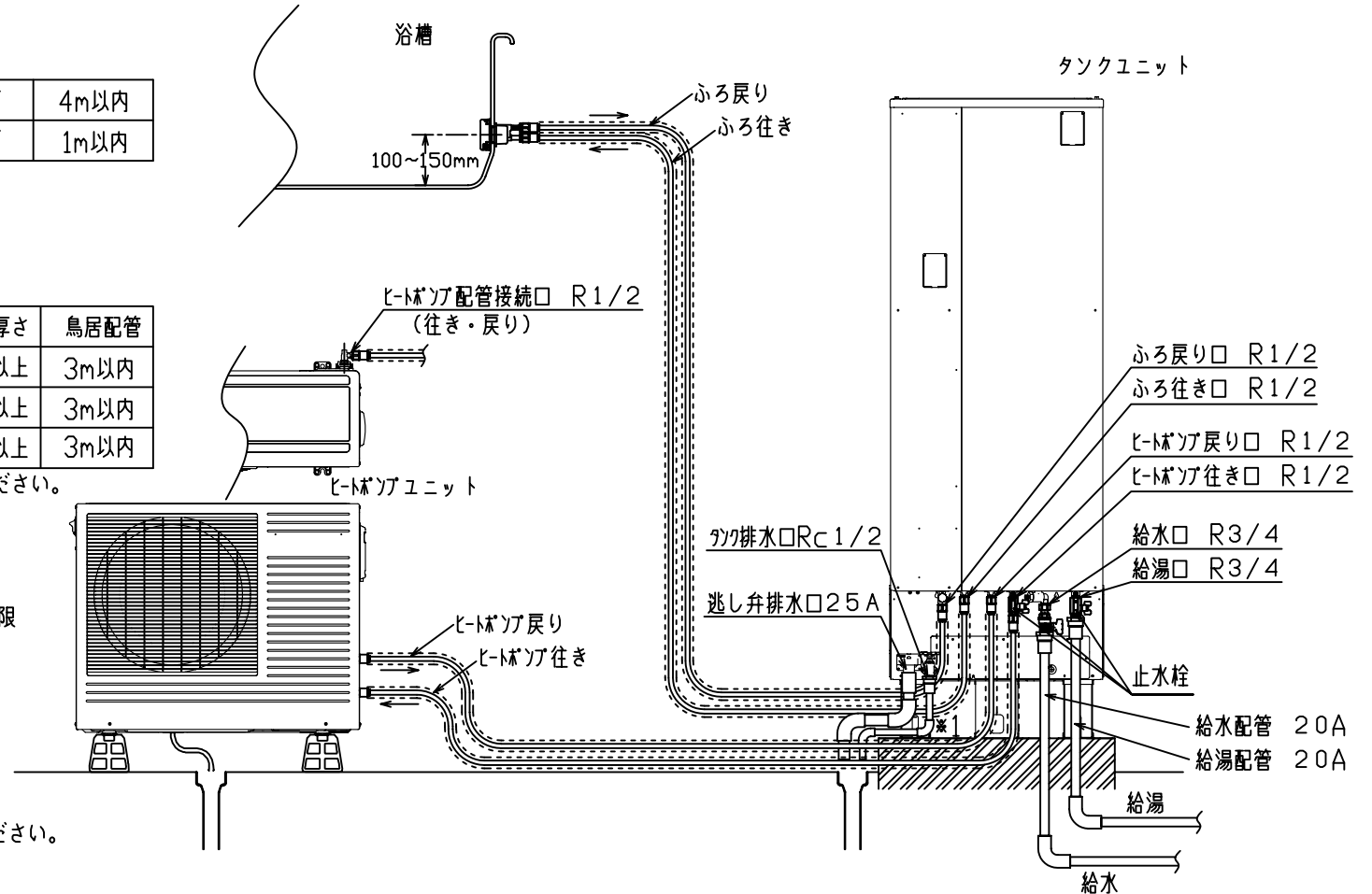
ヒートポンプ配管

配管種類	配管径	最大配管長	最大曲がり数	断熱材厚さ	鳥居配管
金属強化ポリイソ管	10A	25m	6曲り	10mm以上	3m以内
耐熱架橋ポリイソ管	10A	25m	6曲り	10mm以上	3m以内
銅管	φ12.7	25m	6曲り	10mm以上	3m以内

※架橋ポリイソ管で施工する場合は95℃耐熱品を使用してください。

ヒートポンプユニットとツグ以外の高低差制限

高低差 3m以内



※1 逃し弁用、トイレ用排水です。耐熱塩ビ管で排水口へ導いてください。

横引きする場合は、約5°の下り勾配をつけてください。

また排水ホップとの空間を50mm以上確保してください。

ホップが排水の中につかっていると汚水を吸い上げる場合がありますので、必ず50mm以上を確保して下さい。

- ・排水ホップは、口径100mm以上（90℃耐熱性）を使用してください。
- ・給湯配管・給水配管・ヒートポンプ行き口の配管に必ず止水栓を設けてください。

給水・給湯配管は必ず保温工事を行なってください。

給水・給湯配管が金属製の場合は、配管中に絶縁パイプを施工してください。