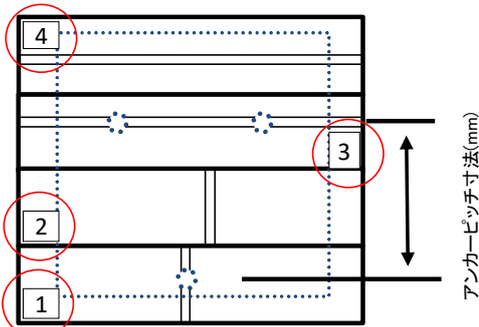
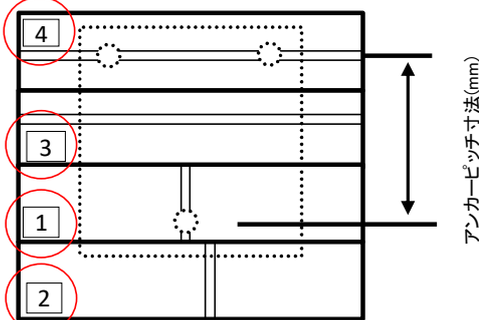


【 HE920 】エコキュート(貯湯ユニット) プレキャスト基礎対応表

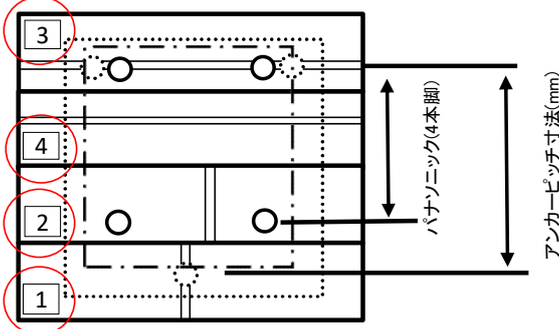
2019.8.27現在



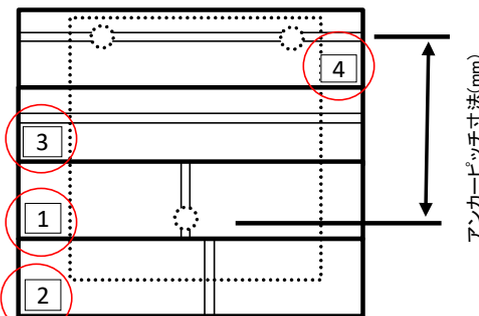
メーカー	アンカーピッチ (mm)
東芝キャリア	482.5
東芝キャリア	493
コロナ	539



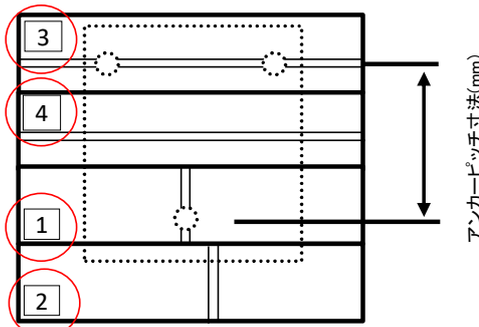
メーカー	アンカーピッチ (mm)
パナソニック(3本脚)	525
三菱電機	534



メーカー	アンカーピッチ (mm)
パナソニック(4本脚)	456
コロナ、積水	473
三菱電機	575
コロナ、積水	592
パナソニック(3本脚)	606
東芝キャリア	614



メーカー	アンカーピッチ (mm)
日立アプライアンス	544



メーカー	アンカーピッチ (mm)
三菱電機	382
三菱電機	491
コロナ	411
コロナ、積水	495
パナソニック	378
ダイキン	421
日立アプライアンス	495

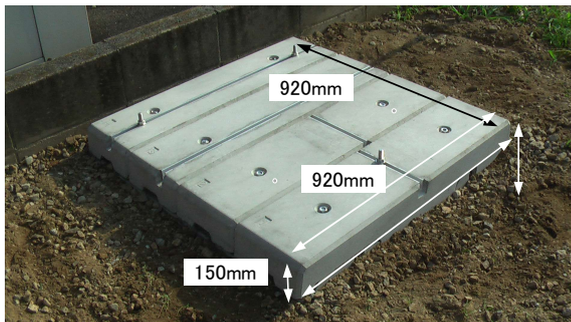
※刻印(番号)に合わせてブロックを配置してください、表にない製品に関しては別途お問い合わせください。

[エコベース(プレキャスト基礎)HE920 組立説明書]

1、製品の種類

表-1

本体	型番	重量
	HE920-1 × 1本	49kg
HE920-2 × 1本	49kg	
HE920-3 × 1本	49kg	
HE920-4 × 1本	49kg	
HE920-5 × 2本	42kg	
付属品	品名	数量
	本体・機器連結部材	一式



2、施工説明

①整地



・基礎外周(920mm)+50mm以上の整地する。

②寸法確認



③砂利敷き・転圧



④表面仕上げ



・砂利を敷き、窪み、隙間には砂または目つぶし砂利を充填し、表面を平らにし、ドライモルタルを投入後、水平確認をする。

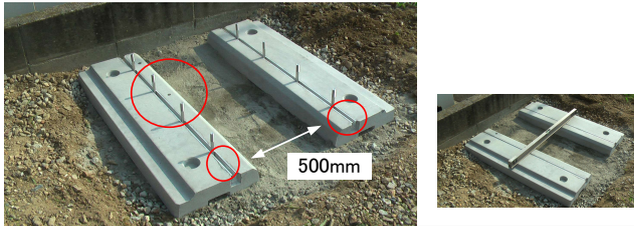
⑤水平確認



※2-④表面仕上げの時点で水平が確保されていませんと、基礎設置後の修正はできませんので必ず水平を確認する。

・メーカー様によってブロックの組合せが異なりますので裏面(エコベース組合せ一覧表)にて刻印(番号)位置等の確認する。

⑥下段ブロック設置・寸法確認・水平確認



・各ブロックのレール位置を500mmに合わせて設置する。必ず寸法を確認し、連結部材を先に設置する。

⑦上段ブロック設置



・裏面のエコベース組合せ一覧表にてブロックの設置する順番を確認する。

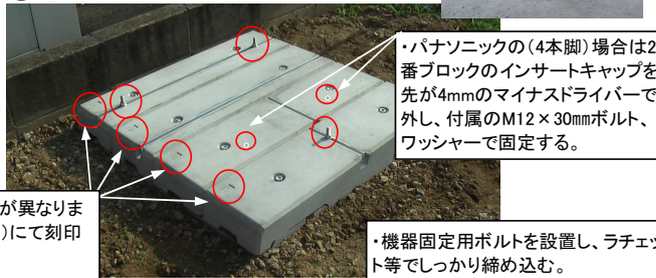


・上下ブロック設置の際、ラチェット等でしっかり締め込む。



・設置する機器のアンカー位置寸法を確認しブロックを組み合わせる。

⑧完成



・パナソニックの(4本脚)場合は2番ブロックのインサートキャップを先が4mmのマイナスドライバーで外し、付属のM12×30mmボルト、ワッシャーで固定する。

・機器固定用ボルトを設置し、ラチェット等でしっかり締め込む。

[安全上の注意点]

・指を挟むなどけがをするおそれがある為、コンクリートブロックを設置する際はゆっくりと作業をすること。