

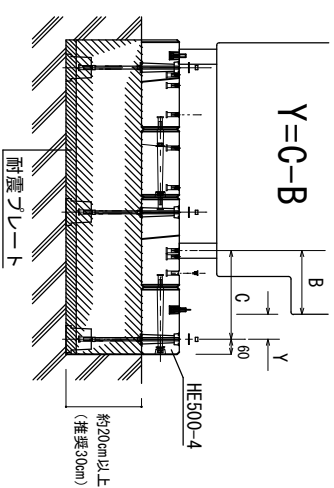
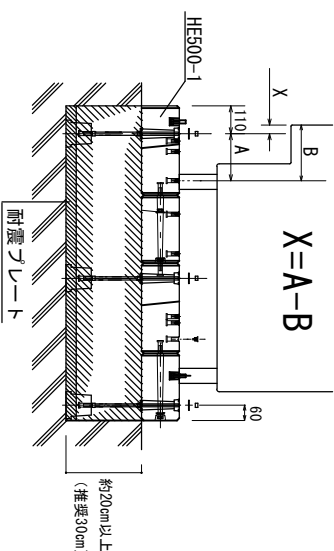
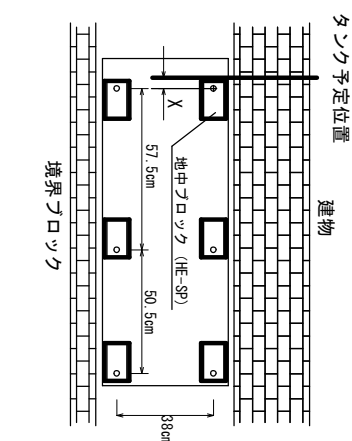
HE500-SP施工手順

施工手順 ①

タンクの位置から地中アンカーの位置を割り出す。(X=A-B・Y=C-B)

機器メーカー別 A・C寸法表

機器メーカー名	A/C	寸法
コロナ	A	166mm
コロナ 一体型 ※1	A	166mm
サンヨー電機・ハウステック	A	318mm
ダイキン工業・長府製作所 370L	C	284mm
ダイキン工業・長府製作所 460L	A	50mm
パナソニック	C	349mm
三菱電機	C	292mm
日立アライアンス	A	-47mm
東芝機器	C	373mm



〔 HE500-1側にメンテナンス側が来る場合 〕

X=タンクの端から地中ドロツクの距離

A=アンカー位置から地中ドロツクまでの距離

B=アンカー位置からタンク端までの距離 (機器により確認)

〔 HE500-4側にメンテナンス側が来る場合 〕

Y=タンクの端から地中ドロツクの距離

C=アンカー位置から地中ドロツクまでの距離

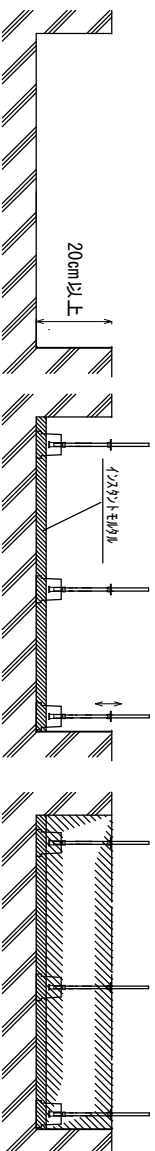
B=アンカー位置からタンク端までの距離 (機器により確認)

※1 システムを正面から見た時、基礎はHE500-1が右側になります。

施工手順 ②

125cm × 50cm × 20cm 以上の範囲
で土間を掘り起こす。

(幅 × 奥行 × 深さ)



施工手順 ③

地中ドロツクをセットし、
インスタントモルタルを
流し込む。

施工手順 ④

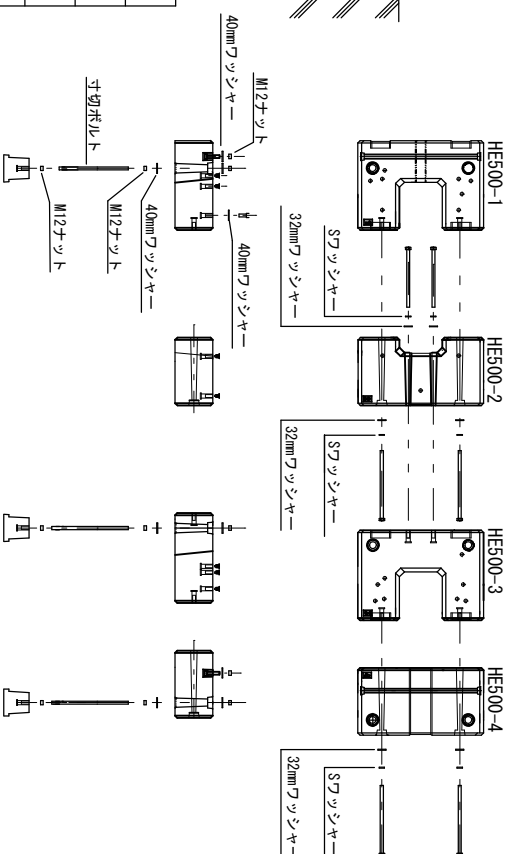
掘り起こした土を埋め
戻す。

付属品 (SPA500)

M12×270mmボルト (ダクロ)	4本	M12×30mmボルト (ダクロ)	4本
M12×230mmボルト (ダクロ)	2本	M12×40mmワッシャー (どぶ付き)	16枚
M12×32mmワッシャー (ダクロ)	6枚	M12ナット (どぶ付き)	22個
M12Sワッシャー (ダクロ)	6枚	M12×380mm全ネジ (ダク)	6本
M12×50mmボルト (ダクロ)	4本	インスタントモルタル25kg	2袋

施工手順 ⑤

HE500-1から設置、2、3、4の順で設置していく。



販売元

東洋ベークス株式会社 <http://www.toyo-base.co.jp/>
住所 愛知県一宮市浅野字神明下58番地