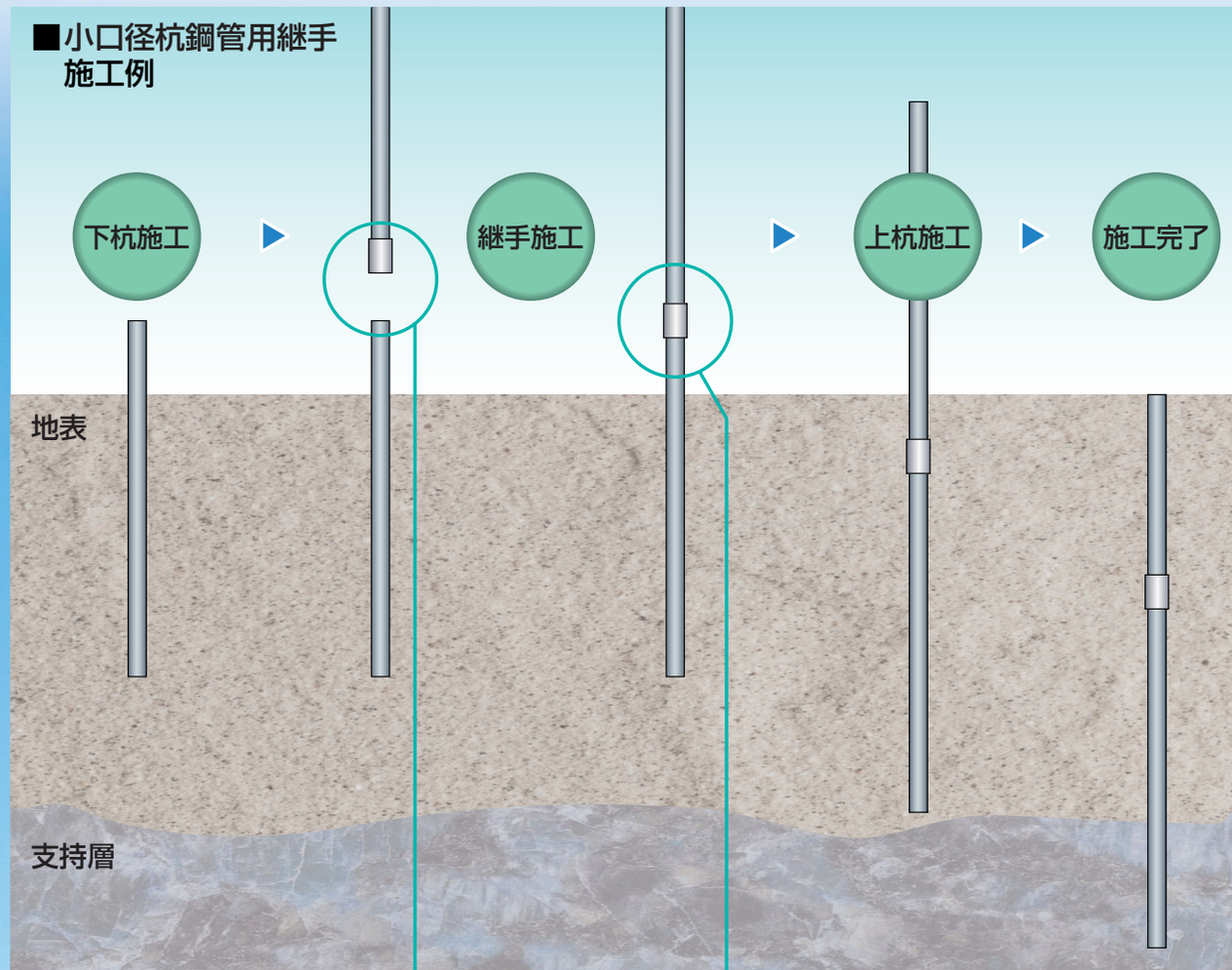


■小口径杭鋼管用継手  
施工例



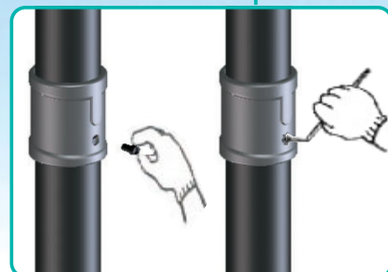
- 1 下杭施工
- 2 継手施工
- 3 上杭施工
- 4 施工完了

回転力受け金具  
(コマ)は「内」「外」のど  
ちらを取り付けても施工  
が可能です。

⚠  
金具の取付位置は、杭用  
継手施工の妨げになら  
ないよう注意下さい。



①継手挿入  
パイプの加工形状と継手  
の形状の方向を合わせ  
挿入下さい。



②ボルト締付け  
ボルトは、正確に奥まで締付けて下さい。  
(トルク管理不要)

鋼管の最大回転トルク  
での施工可能。

本継手は、新日鐵住金グループと東尾メック株式会社の特許品です。ご使用にあたりましては両社へお問い合わせ下さい。

**新日鐵住金株式会社**  
鋼管営業部

〒100-8071 東京都千代田区丸の内二丁目6番1号  
TEL:03-6867-5773 FAX:03-6867-3570

**MECH** // **HIGASHIO MECH CO.,LTD.**

**東尾メック株式会社** 営業グループ  
〒586-0012 大阪府河内長野市菊水町8番22号  
TEL:0721-53-2296 FAX:0721-53-2368  
URL <http://www.mech.co.jp>



小口径杭鋼管用継手

**パイルフイット®**  
**PILE-FIT**

**杭鋼管メカニカル継手**

新日鐵住金グループ  
東尾メック株式会社

共同  
開発商品

財団法人日本建築総合試験所  
建築技術性能証明取得  
(GBRC 性能証明 第08-12号 改)

- ± ì ï ; '

# パイロフィット®

PILE-FIT

 x q Ô p w 9 € ^ À U Æ A  
 Á P > p P B w ^ • U  
 K " † d œ {

 x > U [ z » é U Æ A  
 † ¶ ~ ~ î p † ` h Q ó U  
 ~ - Z R † b {

 x ^ a » U ã M  
 ^ À U ã X » Ä ... > ... ÿ  
 Z R † b {

 x í 1 ^ À U D ó  
 í 1 p < ^ a » U Z R † b {

“ y y 7

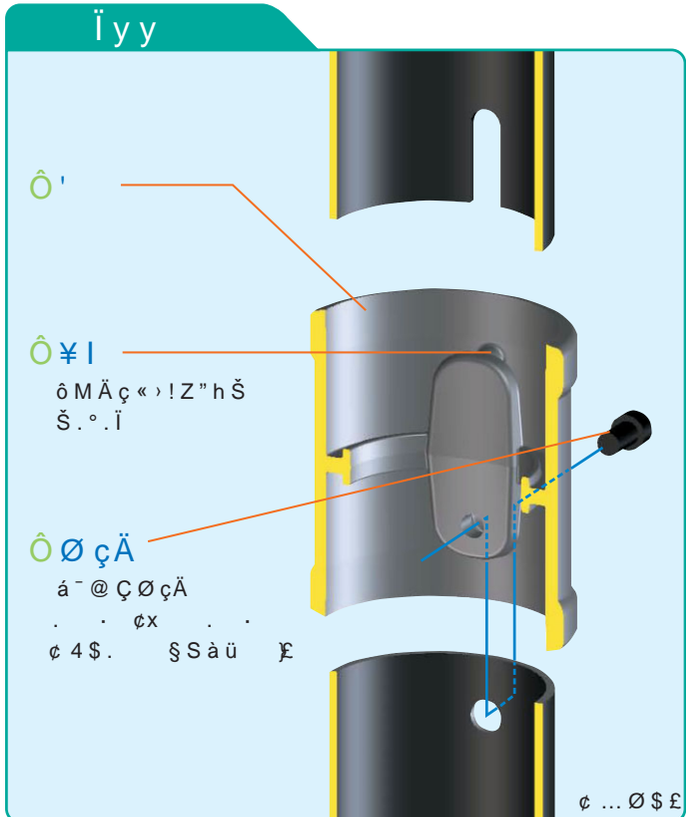
x & ± ¶

ï		-	; Ø ç Ä
ž	o °		
ç N N E	ç N N E		± ¶ · Ö ^ ç N N E
		%	
		%	
		%	
		%	



x P í  
 Ô & ù ï  
 y + \* 4 ( )  
 y ° ` Ì ; x É ï ï y 4 5 ,  
 Ô Š . P í  
 y + \* 4 ( )  
 y ú D ° ° . y ' \$ . #  
 Ô Š ç Z Ø ç Ä  
 y + \* 4 # y á ^ @ Ç V Ø ç Ä

## P Á ` € ù '



Q y ó

x P T M U [ Q ó Ä ì {



Ô í ç Ñ Ÿ ç Ä ' » O q x  
 - F Û P T M ú > 0 Ä q ` h z - ± ì Ý  
 • k 4 § t ; M " ' » O p b {  
 í ç Ñ Ÿ ç Ä > - ; b " \ q p z í i z  
 < ì w € ù t 9 € U Æ A q s " µ Ð " Ä Ÿ " s ^ » U D ó p b {  
 Ô H ~ ; t " Q ó Ä ì  
 í ç Ñ Ÿ ç Ä x ^ æ " ¶ q ` o Q ó Ä ì  
 > ~ ` o S " z á " 2 " 7 t < † ú ' o ] - ; M h i M o S " † b {

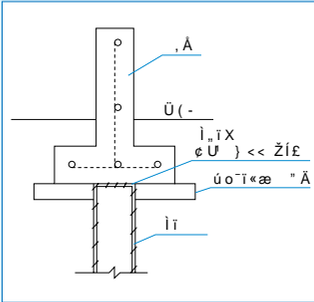
P T M U [ Q ó Ä ì {

x & ; c "

Ô • í š Ž < z T m Š » O > &  
 ; b " • k 4 § » O w & ; c  
 " ° q ` † b {

Ô ì ï q P T M ú w , Ä q w €  
 ù x z ì ï t y V - > q ` o ; Q " € ù q ` † b { ì ï  
 q P T M ú w , Ä q w € ù " 7  
 « » È \$ t Ô ` o M † b {

Ô í ç Ñ Ÿ ç Ä ' > b " i  
 ì w ^ » x z y Ô - s 8 y Ô -  
 s 8 Ô t " \ q q ` † b {



ì ï q , Ä w € ù " 7 «