

用途:為了可以在積水發生時立即啓動泵浦抽水，請預先安裝整套設備於易積水區域。

例如: A. 大型公共建設，如隧道及地下鐵。

B. 大樓地下室/停車場積水排除。

C. 具有昂貴設備儀器的工廠或工作場所。

■ 特點

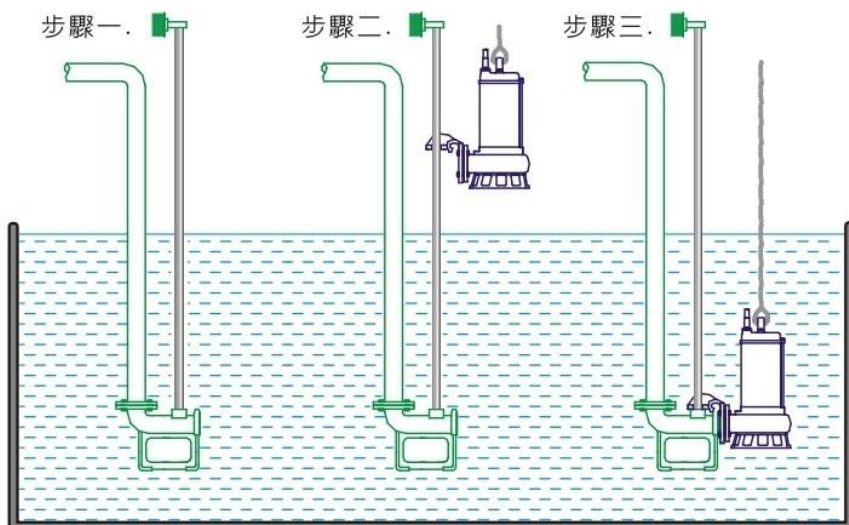
1. 著脫尺寸分為2英吋、3英吋、4英吋、6英吋、8英吋並適用於大部份機種。
2. 著脫材質分為鑄鐵FT系列及不銹鋼KFT系列。
3. 安裝及維修或維護保養泵浦僅需要不銹鋼鍊條拉升或下降，泵浦即延著導桿搬移，省時又方便。

■ 安裝步驟

1. 將著脫本體連接出水管路，並於底部固定後再使用固定架將導桿固定。
2. 使用不銹鋼鍊條將已裝置掛鈎的泵浦由導桿緩慢滑降。
3. 將泵浦放置穩固並與著脫本體緊密接合。



BF-B315 與著脫設備 FT-80B



KF4-455 與著脫設備 KFT-100E

型 式	材 質	口 徑	適 用 極 數 / 馬 力	鍊 條 長 度	導 桿 直 徑	出 口 法 蘭 式
FT-50	FC	2"	2P/ 0.5~1.5Hp	3m	1"	
FT-80B	FC	3"	2P/ 2~5Hp	4m	1½"	
FT-80A	FC	3¾"	2P/ 5~7.5Hp	4m	1½"	
FT-100E	FC	3¾"	2P/ 10~15Hp	4m	1½"	4" x 10K
	FC	3¾"	4P/ 3~15Hp	4m	1½"	4" x 10K
FT-150A	FC	6"	10~30Hp	4m	1½"	6" x 10K
FT-200	FC	8"	20~30Hp	4m	1½"	8" x 10K
KFT-50	SUS304	2"	2P/ 0.5~1.0Hp	3m	1"	
KFT-80A	SUS304	3¾"	2P/ 2~7.5Hp	4m	1½"	
KFT-100E	SUS304	3¾"	2P/ 10~15Hp	4m	1½"	4" x 10K
	SUS304	3¾"	4P/ 3~15Hp	4m	1½"	4" x 10K
KFT-150A	SUS316	6"	10~30Hp	4m	1½"	6" x 10K
KFT-200	SUS316	8"	20~30Hp	4m	1½"	8" x 10K

■ 配 備

1. 著脫本體一個
2. 掛鈎一個
3. 固定架一個
4. 不銹鋼鍊條一條

※ 導桿及出水管路
請自行選購安裝