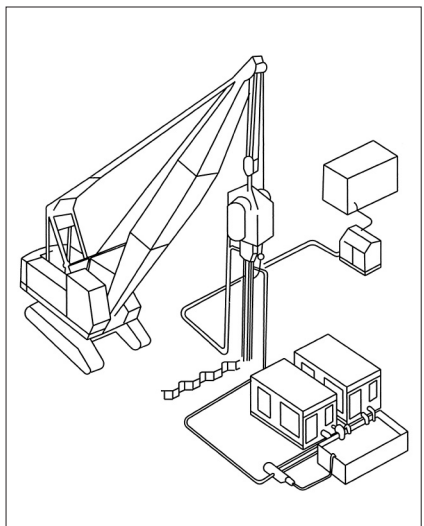




配管部材 ウォータージェットカッター用



■配管部材一覧表

部品名称	規格	転用	埋殺	備考
高圧ホース	① 1" × 1m	○ ○		衝撃圧力 210kg/cm ² 以上を使用し、埋殺用は別途考慮する
	1 1/4" × 1m	○ ○		
	1 1/2" × 1m	○ ○		
	2" × 1m	○ ○		
	② 1" × 10m	○ ○		
	1" × 20m	○ ○		
	1 1/4" × 20m	○ ○		
	1 1/2" × 20m	○ ○		
ホースニップル	2" × 20m	○ ○		ホースの接続に使用。ホース以外の部材の接続には PT × PF を使用
	④ 1" PF × PF	○ ○		
	1 1/4" PF × PF	○ ○		
	1 1/2" PF × PF	○ ○		
ホース集合管	2" PF × PF	○ ○		余水バルブ付
	⑤ 2 ~ 3 連用丸型	○		
	⑥ 3 連型	○ ○		
	⑦ 4 連型	○ ○		
	⑧ 5 連型	○		
インラインチェックバルブ	1"	○ ○		集合管に取付ける
ワンタッチカプラ	1"	○ ○		高圧ホースの 1m と 20m との接続に使用し、ホースの脱着を簡便にする
	1 1/4"	○ ○		
	1 1/2"	○ ○		
	2"	○		
ベンド管	2" シングル	○		杭径に適合するものを杭頭部に使用
	2" ダブル	○		
パイプベース	2 連型	○		STPG38
	3 連型	○		
導水パイプ	2" × 5.5sch80	○ ○		STPG38
	2" × 5.5sch40	○ ○	○	
パイプ接続単管	⑯ 1 1/2" I = 150mm	○ ○	○	パイプの接続に使用
ノズルソケット	⑯		○ ○	ノズルとパイプの接続に使用
ノズル	⑯		○ ○	適合する口径を選定
パイプバンド	形		○ ○	導水パイプを支持するために杭材に取り付ける
	形		○	
	形		○	
パイプホース継手	2" sch40 用		○	ホース規格に適合するもの
ノズルベース	3 孔式		○	ノズル付
	4 孔式		○	
パイプ支持材	φ16 L=50		○	埋殺し用パイプ・ノズルベースを杭材に取付けるために使用
	φ16 L=100		○	
	φ16 L=150		○	

■備考

- 高圧ホースはジェットカッターの規格・使用台数(圧力・流量)に応じて適合するものを選定。
- 高圧ホースを埋殺す場合は、その規格について別途考慮。
- パイプベース・ノズルベース・パイプホース継手は杭径・高圧ホースに適合するものを各々選定し、都度製作加工。
- 印は鋼管・鋼管矢板に適用。
- 印は鋼矢板・H型鋼に適用。

