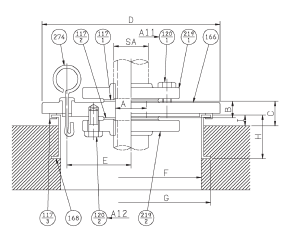
■用途

ポンプ吸込配管点検用

■特長

- ①ポンプ室床面を仕上げた後に吸込配管の設置ができます。
- ②フート弁のレバー操作が地上で容易にできます。
- ③受水槽内に入らずに地上に吸込配管ごと引上げて、フート 弁及び吸込配管の保守・点検ができます。
- ④特殊仕様にて浸出性能基準適合品も対応しています。

■構造図(例:SU-125~150型)

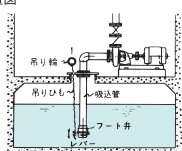


番号	部	品	名	材 料				
	미	ПП	Ϯ	SU-40~100型	SU-125, 150型	SU-200~300型		
274	ゴムキャ	ップ	付吊り輪	SUS304 ゴム/CR				
219-2	相フ	ラ	ンジ	_	FC200	SS400		
219-1	相フ	ラ	ンジ	FC	SS400			
168	受		座	SUS	FC200			
166	吸	込	蓋	FC200				
120-2	ボ	ル	 	_	リッキ			
120-1	ボ	ル	 	SS/メッキ				
117-3	ゴムシ	ート	リング	ゴム/CR				
117-2	ガス	ケ	ット	_	ゴム/EPDM	ゴム/NR		
117-1	ガス	ケ	ット	ゴム/[ゴム/NR			

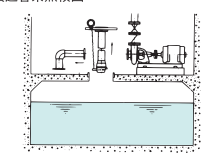
単位:mm

型式	口 径 SA	Α	Е	F	G	D	В	I	Н	С	A11	A12	質量 kg
SU-32	Rc11/4	_	90	200	220	250	26	15	45	36	M12X35	_	10
SU-40	Rc1½	_	90	200	220	250	26	15	45	36	M12X35	_	11
SU-50	Rc2	_	90	200	220	250	26	15	45	36	M12X35	_	12
SU-65	Rc2½		125	280	300	330	26	15	45	36	M12X35	_	18
SU-80	Rc3	I	125	280	300	330	26	15	45	36	M12X35	_	19
SU-100	Rc4	l	125	280	300	330	29	15	45	36	M12X35	_	22
SU-125	Rc5	134	155	340	360	390	30	15	45	41	M16X45	M16X45	35
SU-150	Rc6	158	155	340	360	390	30	15	45	41	M16X45	M16X45	40
SU-200	8 B	210	200	450	500	530	49	15	45	59	M20X50	M20X50	80
SU-250	10B	260	240	530	590	620	49	15	45	59	M22X50	M22X50	117
SU-300	12B	310	260	560	620	620	55	15	45	64	M22X50	M22X50	135

■設置図



■吸込管系点検図



附属品