

圧力セル使用状況 (2010年8月9日)

旧型圧力セル番号

旧型セル番号	購入日	内径	外径	長さ	二層式	NICRAL直径	修理日	使用・未使用	保管場所	備考
圧力セル1	不明	5	25	62.46	○	15.25	10/05/06	未使用	富田所持	修理後未使用
圧力セル2	不明	5	25	62.46	○	15.25	10/05/06	未使用	富田所持	修理後未使用
圧力セル3	不明	5	25	62.46	○	15.25	10/05/06	使用	定荷重で青田君使用	修理後高圧未使用
圧力セル4	不明	5	25	62.46	○	15.47	不明	使用	使用(ケース内)	
圧力セル5	不明	5	25	62.46	○	15.47	不明	使用	使用(ケース内)	
圧力セル6	不明	5	25	62.46	○	-	不明	使用	高畑使用	
圧力セル7	不明	5	25	62.46	○	-	不明	使用	白崎使用	
圧力セル8	不明	5	25	62.46	○	15.25	10/05/06	使用	使用(ケース内)	
圧力セル9	不明	5	25	62.46	○	15.25	10/05/06	未使用	富田所持	NiCrAlが破損
圧力セル10	10/04/01	5	25	62.46	○	12.25	—	未使用	富田所持	新品

新型圧力セル番号

新型圧力セル	購入日	内径	外径	長さ	二層式	NICRAL直径	修理日	補 使用・未使用	保管場所	備考
圧力セル1 (ガラス)	10/08/05	4	25	47	○	12.25		未使用	富田所持	未使用
圧力セル2 (定荷重)	10/08/05	4	25	47	○	12.25		未使用	富田所持	未使用

ピストン

ピストン	長さ	使用可能	使用不可	全個数
WCピストン(5Φ)	13 mm	1	0	1
WCピストン(5Φ)	16 mm	1	0	1
WCピストン(5Φ)	17 mm	0	1	1
WCピストン(5Φ)	20 mm	1	1	2
WCピストン(5Φ)	25 mm	0	1	1
WCピストン(6Φ)	10 mm	7	0	7
WCピストン(6Φ)	17 mm	5	0	5
WCピストン(6Φ)	25 mm	1	0	1
WCピストン(6Φ)	30 mm	2	0	2

消耗品

消耗品	特徴	個数
CuBeプラグ(5Φ)	通常版	14
Cuリング(5Φ)	通常版	30
テフロン(5Φ)	通常版	40
CuBeプラグ(4Φ)	通常版	20
Cuリング(4Φ)	通常版	40
テフロン(4Φ)	通常版	20

カラー表示

富田所持	使用不可
------	------