

減衰力試験結果表

印刷日時: 2006-11-09 14:15:54

1. 減衰力

速度	0.01	0.03	0.05	0.10	0.30			
伸び側	98	157	284	716	2030			
縮み側	78	157	245	363	677			

2. ロッド反発力

測定長 50mm

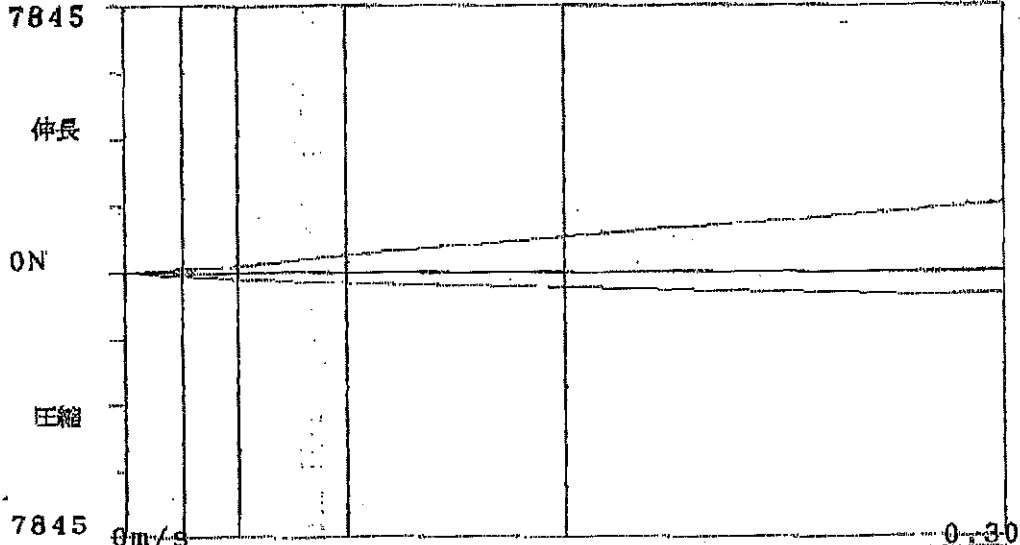
3. 測定環境

伸長	測定	短縮
127	196	245

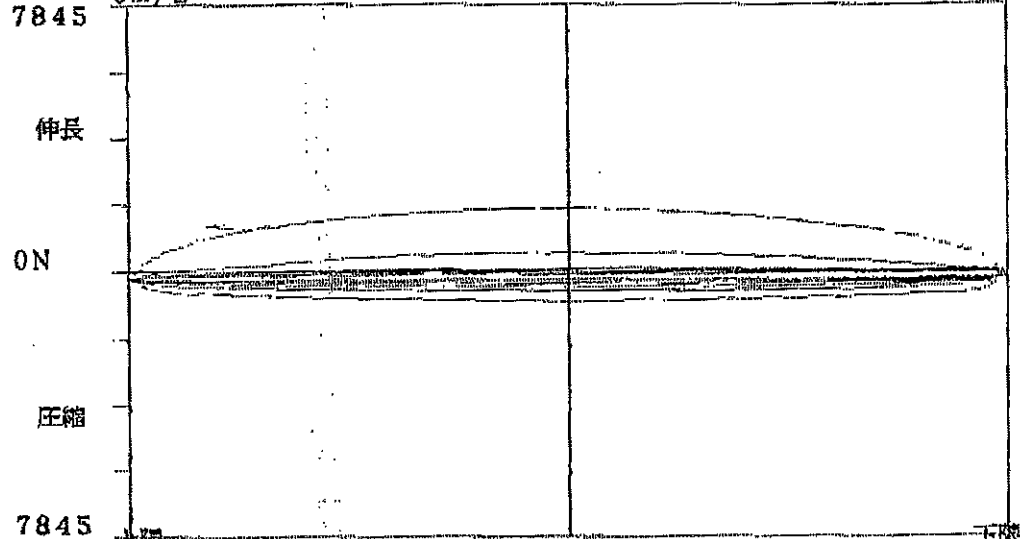
気温	ショック	気圧
23.0	0	918

4. 減衰力・速度点

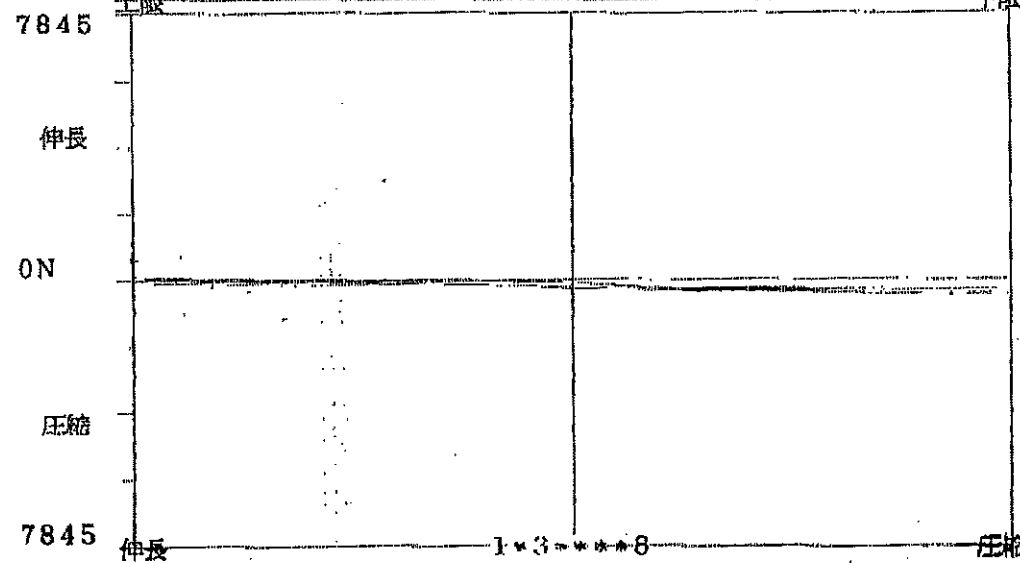
996 Front



5. 減衰力・作動量



6. 減衰力・速度



減衰力試験結果表

ファイル名: 1

1. 減衰力

速度	0.01	0.03	0.05	0.10	0.30			
伸び側	186	412	608	991	2295			
縮み側	177	245	294	402	736			

2. ロッド反発力

測定長 50mm

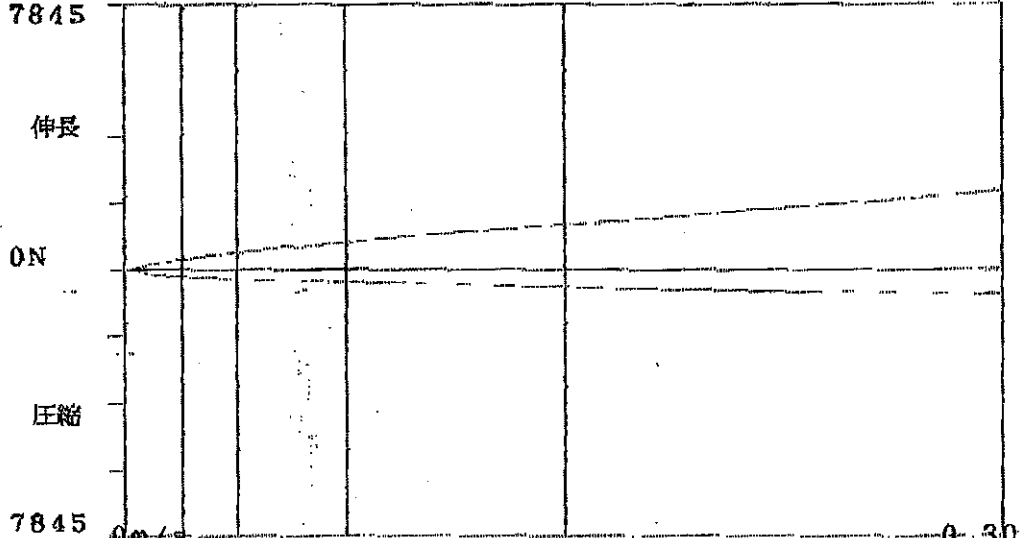
伸長	測定	短縮
137	275	353

3. 測定環境

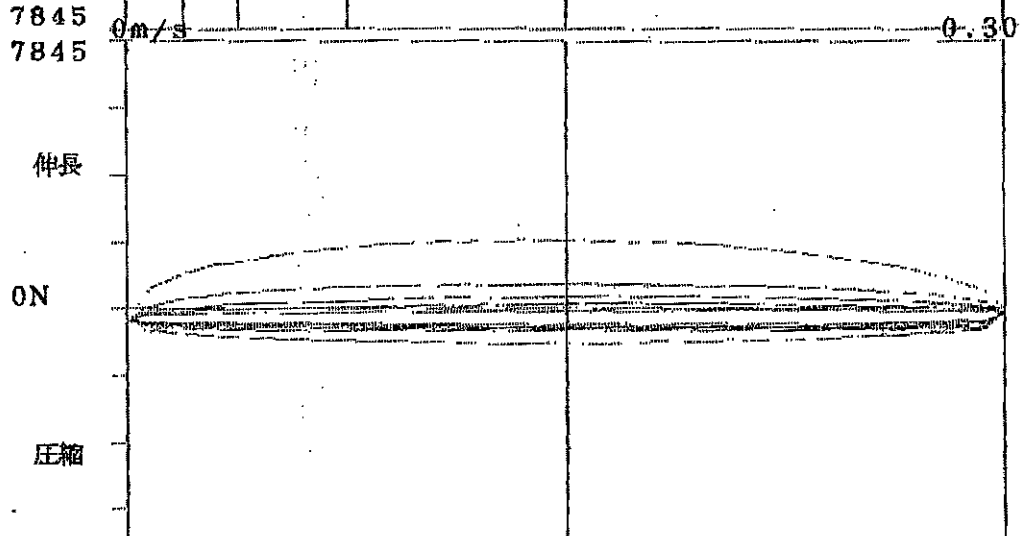
気温	シヨック	気圧
23.4	0	989

4. 減衰力・速度点

996. Rear



5. 減衰力・作動量



6. 減衰力・速度

