

TECHNICAL DATA

ジョイントフレックスの防水試験成績書
JUG+JVF+JUG 300Lmm set

提出書類管理 No. 37,610

No. 4406 報告書 昭和 59 年 5 月 18 日
REPORT Date

大阪府立工業技術研究所
大阪府西成区下島本1-1-15
TEL. (06)445-1111(10)

Address 八尾市南尾舟町1丁目20-2
OSAKA PREFECTURAL INDUSTRIAL RESEARCH INSTITUTE

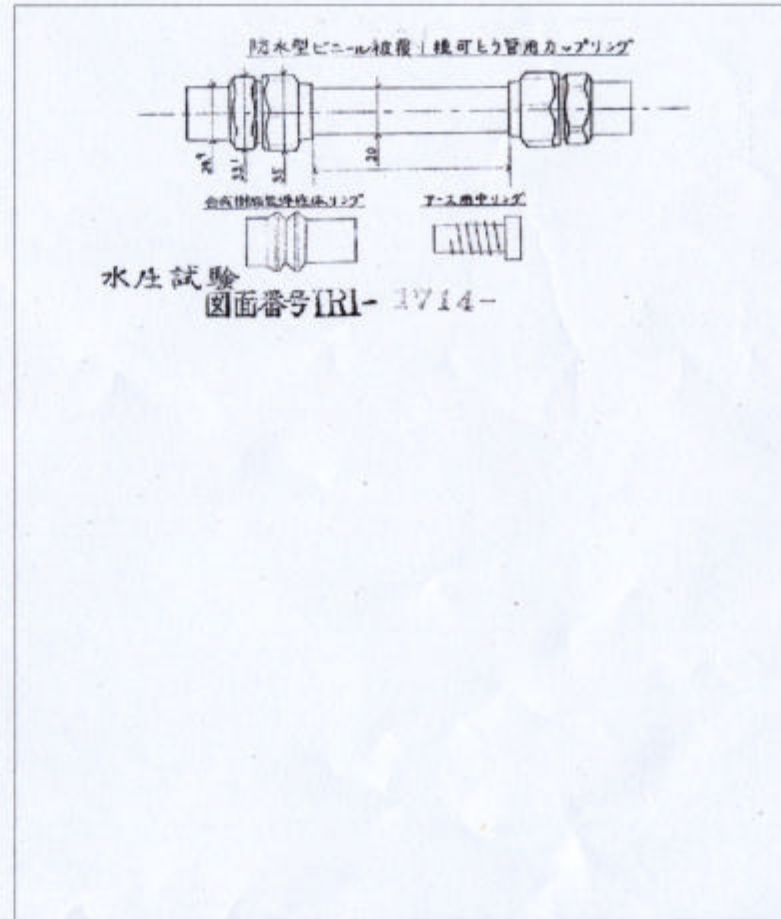
Requester 大阪コネクター製造(株)

試験場所	大阪府立工業技術研究所 機械部 流体工学研究室	
Tested Place	Hydraulic and Pneumatic Lab., Machinery Division, Osaka Prefectural Industrial Research Institute.	
試験項目	水圧による耐久試験	
Test Item	Endurable Test for Pressure Produced by Water Hydraulic Pump.	
試料番号	試品名	形状寸法
Sample No.	Sample Submitted	Shape and Size
1	防水型ビニール被覆「機可なり」管径ジョイント	別紙図面161R1-1714の通り
2		
3		
4		
5		

本欄に記載された上記の試料につき試験した結果を次の通り報告します
Followings are the results of the tests for the above mentioned samples.

試料番号	加圧圧力(MPa)	加圧時間	加圧後の状態
Sample No.	Applied Pressure(MPa)	Endurable Time	Condition after applied Pressure
1	0.5 kgf/cm ²	10 min	破壊 漏洩なし
2	kgf/cm ²	min	
3	kgf/cm ²	min	
4	kgf/cm ²	min	
5	kgf/cm ²	min	

備考
Note



試験者：大阪府立工業技術研究所
試験の種類：水圧試験
規格：16-L300mm FF
品名：JUG-JUG
製造：大阪コネクター製造(株)、(株)新栄工業
販売技術指導：株式会社 ジョイント工業
判定：破壊、漏洩なし

管理フィルム No. G024-20021211-L123

JOINT 株式会社ジョイント工業

品質保証課