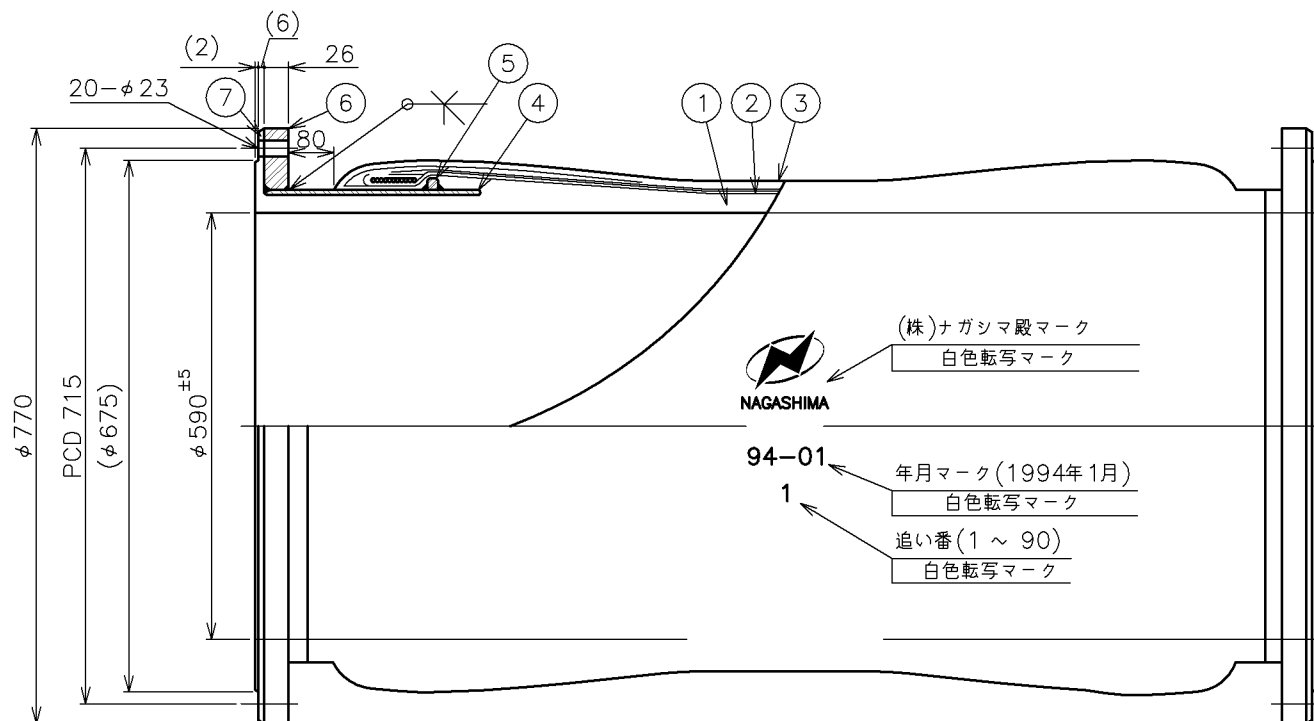


φ600Aスリーブ

(両端同型)



仕 様	
使用流体	海水 + 土砂
流体温度	常温
使用圧力	Max. 15 kgf/cm ²
試験圧力 (10%抜き取り)	22.5 kgf/cm ²
曲げ角度	Max. 10°
概略重量	410kg (L=1600mm)

塗 装

塗装範囲：フランジ及びニップル露出部
塗 料：油性系錆止め塗料 2回塗り
色 相：赤錆色

<注記>

- ホースの運搬及び組み付けにおいて、ゴム部への直接ワイヤーロープ掛けはしないで下さい。必ずナイロンスリングを使用して下さい。
- 使用条件を超える運転や他用途への転用は危険です。絶対に避けて下さい。
- フランジ規格は特殊であり、注意のこと。(JIS 10K 600A相当であるが、ボルト穴径はφ23)

図 面 来 歴
CAREER

記号 MARK	年月日 DATE	記 事 EXPLANATION

7	パッキング	1	耐候性 ゴ ム	5 mm
6	特殊フランジ	2	SS400	JIS 10K 相当 600A
5	固定リング	2	SS400	JIS 10K 相当 600A
4	ニップル	2	SS400	
3	外面ゴム	1	耐候性 ゴ ム	5 mm
2	補強布	1	化繊	14CP
1	内面ゴム	1	耐摩耗性 ゴ ム	25mm

部番 PART NO.	名 称 NAME OF PART	数量 NO.REQ'D	材質 MATERIAL	備 考 REMARKS
----------------	---------------------	----------------	----------------	----------------

名称 TITLE	バンドレスドレッシングスリーブ 600A			
-------------	-------------------------	--	--	--

納入先 USER	株式会社ナガシマ 殿		製図 DR'N BY	K.F
-------------	------------	--	---------------	-----

日付 DATE	'93. 7.30	尺度 SCALE	N.T.S	検図 CH'D BY
------------	-----------	-------------	-------	---------------

図番 DWG NO.	393-M-0168		承認 APPROVED BY	
---------------	------------	--	-------------------	--

横浜ゴム株式会社