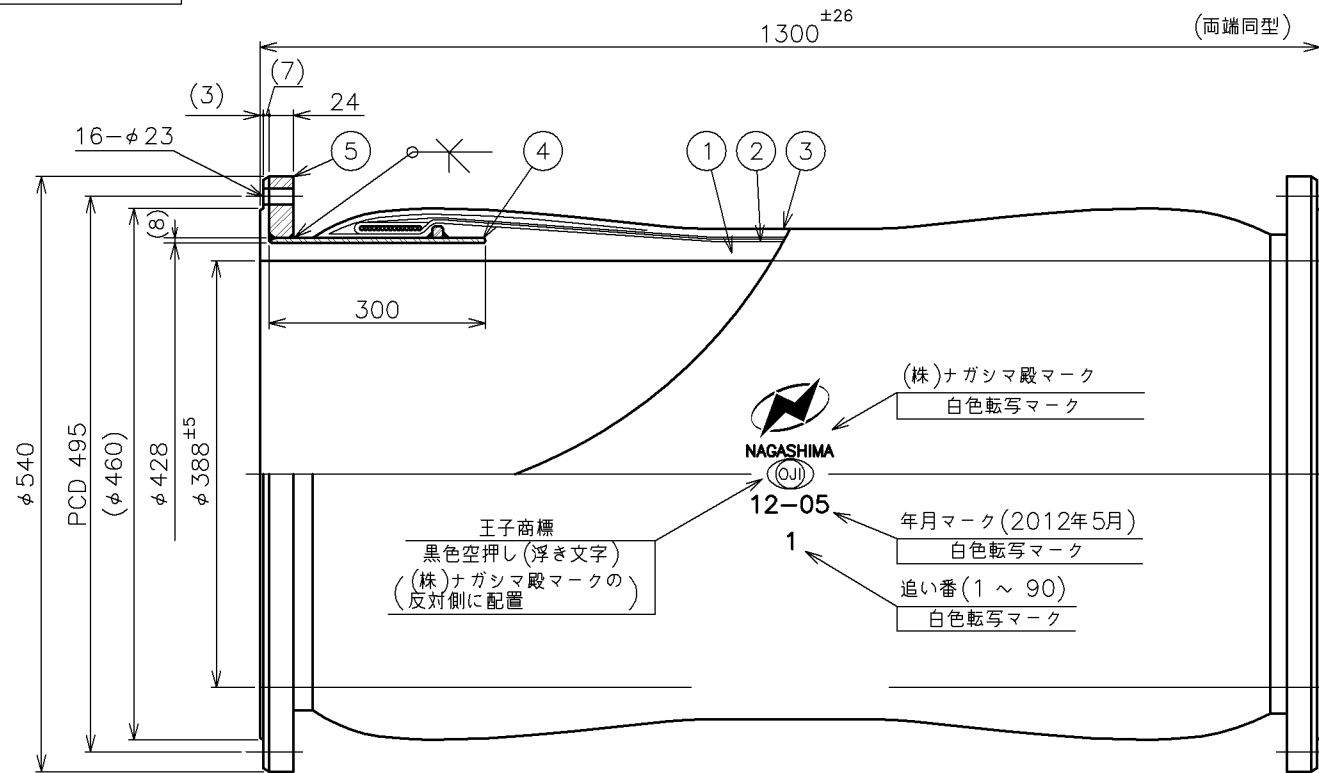


φ400Aスリーブ



仕 様	
使用流体	海水 + 土砂
流体温度	常温
使用圧力	Max. 1.177 MPa (12 kg/cm <sup>2</sup> )
試験圧力 (10%抜き取り)	1.177 及び 1.765 MPa (12 kg/cm <sup>2</sup> 及び 18 kg/cm <sup>2</sup> )
曲げ角度	10°
製作数	90 本

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 5K 400A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

5	特殊フランジ	2	SS400	JIS 5K 相当 400A
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	10 CP
1	内面ゴム	1	耐摩耗性 ゴム	20 mm
部番 PART NO.	名 称 NAME OF PART	数量 NO.REQ'D	材質 MATERIAL	備 考 REMARKS
名称 TITLE	ドレッシングスリーブ 400A			
納入先 USER	株式会社ナガシマ 殿		製図 DR'N BY	K.F
日付 DATE	'12. 2.10	尺度 SCALE	N.T.S	検図 CH'D BY
図番 DWG NO.	S-12032			承認 APPROVED BY



王子ゴム化成株式会社  
OHJI RUBBER & CHEMICALS CO.,LTD.