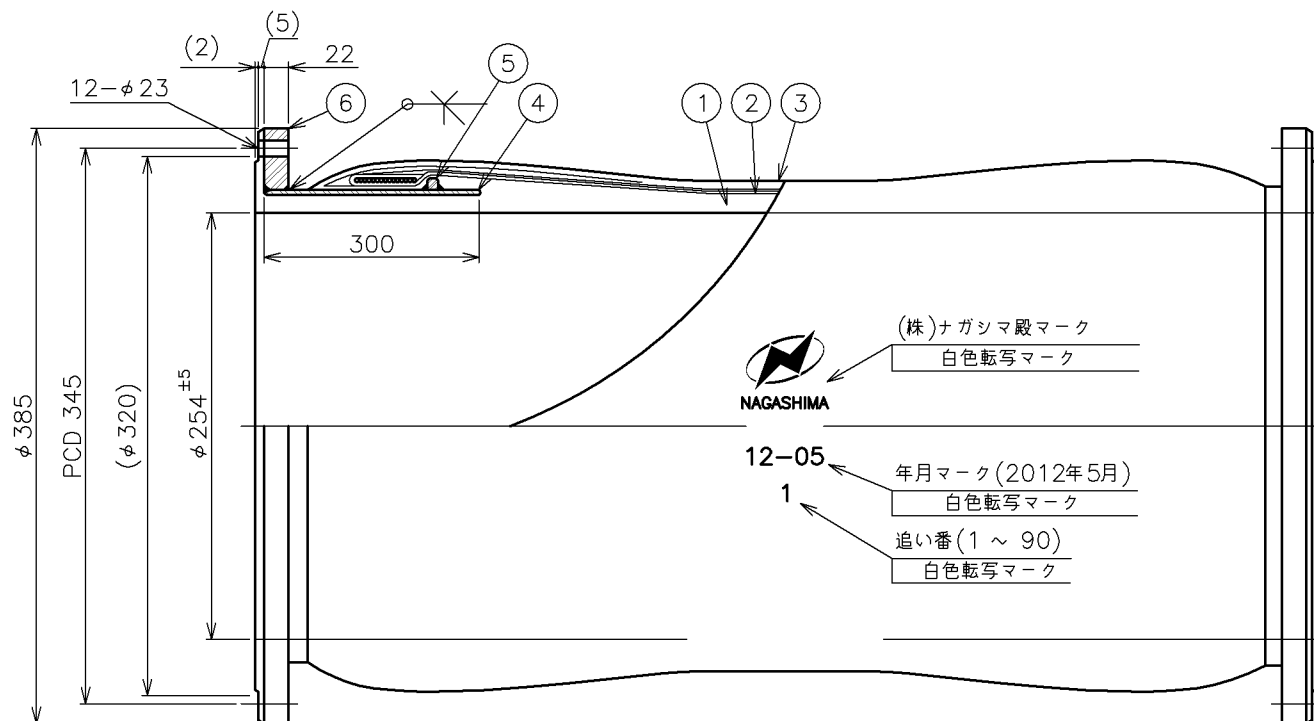


φ250Aスリーブ

(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. 12 kgf/cm ²
試験圧力 (10%抜き取り)	18kgf/cm ²
曲げ角度	Max, 10°
概略重量	100kg (L=2000mm)

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 250A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

6	特殊フランジ	2	SS400	JIS 5K 相当
5	固定リング	2	SS400	JIS 5K 相当
4	ニップル	2	SS400	
3	外面ゴム	1	耐候性 ゴム	3 mm
2	補強布	1	化繊	8 CP
1	内面ゴム	1	耐摩耗性 ゴム	15 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 250A			
納入先 USER	株式会社ナガシマ 殿	製図 DR'N BY	K.F	
日付 DATE	'97. 10.6	尺度 SCALE	N.T.S	検図 CH'D BY
図番 DWG NO.	WFC-040110-90			
			承認 APPROVED BY	

東北ゴム株式会社