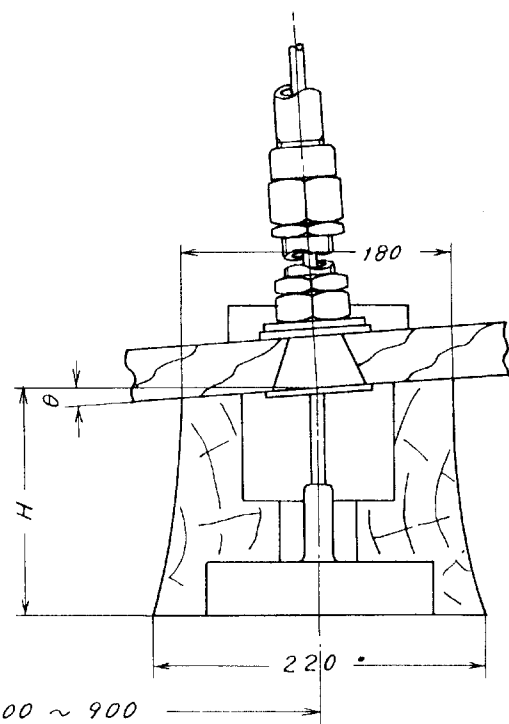
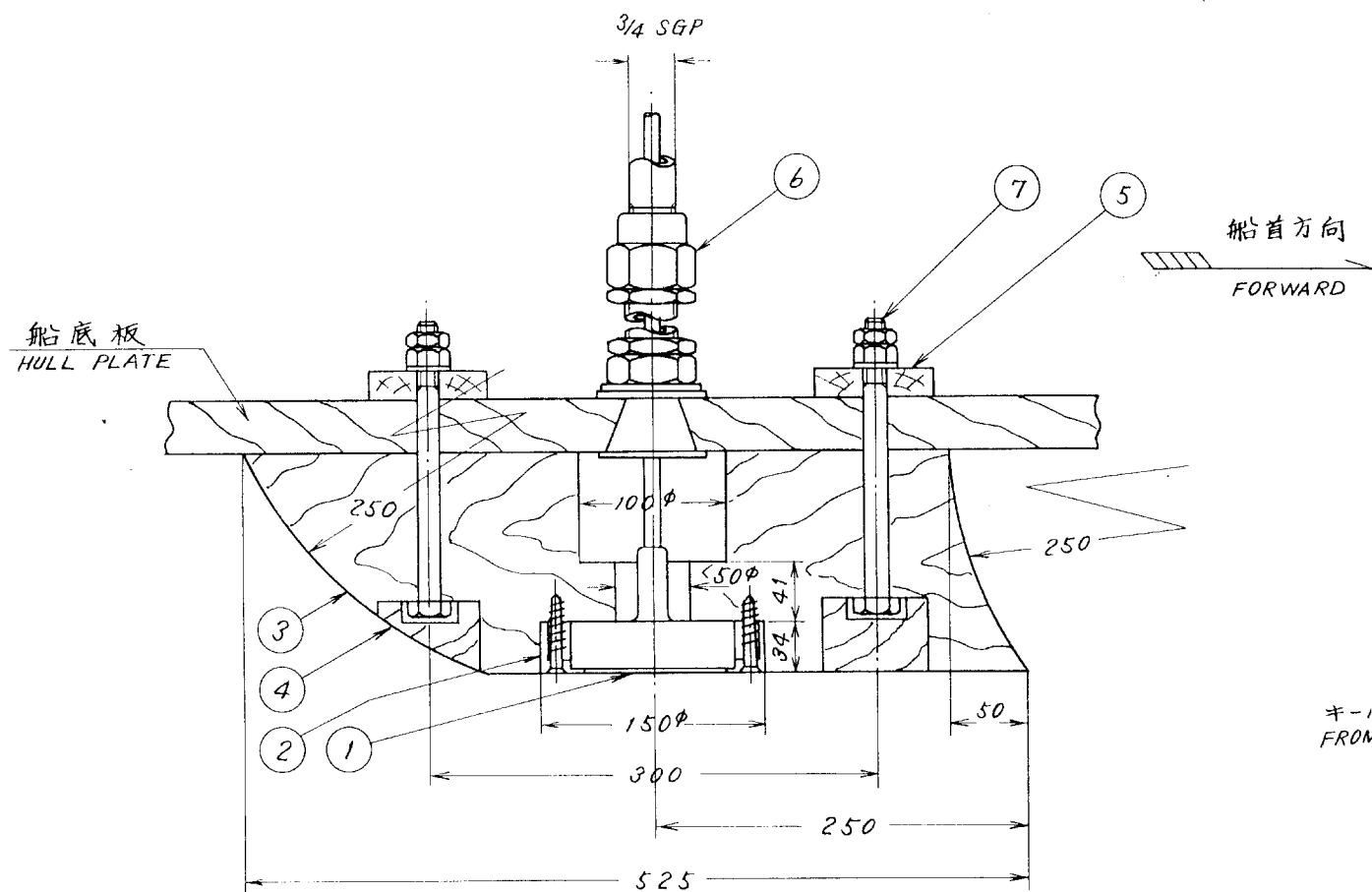


設備法分類番号
INSTALLATION
METHOD

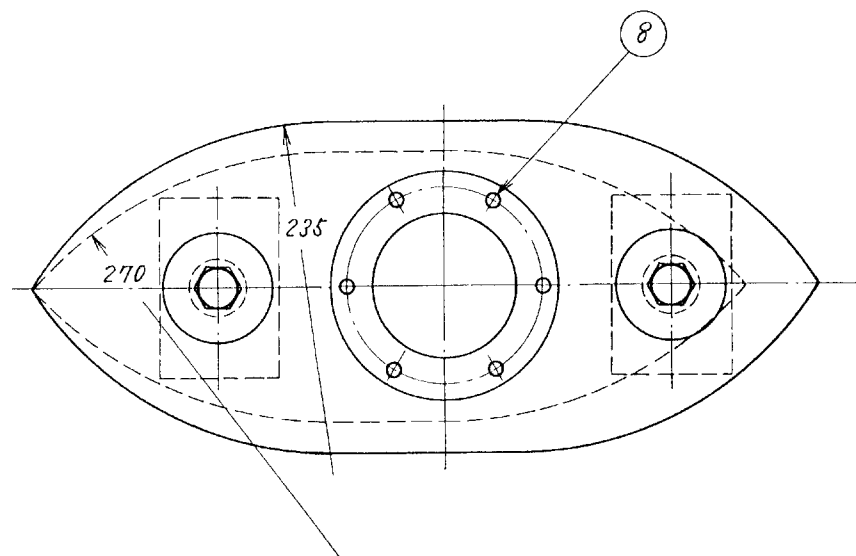
T-32B



要目表 PRINCIPAL ITEMS		
位置 POSITION	船首から FROM BOW	m
	キールから FROM KEEL	mm
突出量 PROJECTION H		mm
取付状態 FIXING CONDITION	走航時水平 HORIZONTAL AT RUNNING	

周波数
FREQUENCY

/200KHZ



注 1. θ は船底板傾斜角
2. 要目は船主又は造船所と協議の上決定すること。

NOTE 1. θ, RISING ANGLE OF SHIP'S HULL.
2. PRINCIPAL ITEMS TO BE DECIDED BY DISCUSSIONS WITH SHIP'S OWNER OR SHIPYARD.

8	木ネジ 6.2 WOOD SCREW 6.2	SWRM10	6		
7	六角ボルト及びナット M16 HEX. BOLT AND NUTS M16	SUS304	2		造船所手配 SHIPYARD SUPPLY
6	1号又は2号電線貫通金物 THRU-HULL PIPE NO.1 OR 2		1	TFB-1000 OR 2000	
5	木台 WOODEN BLOCK	"	2		"
4	木栓 WOODEN PLUG	"	2		"
3	整流覆 FAIRING BLOCK	桧又は米松 CYPRESS OR PINE	1		造船所手配 SHIPYARD SUPPLY
2	送受波器ケース TRANSDUCER CASE	合成樹脂 SYNTHETIC RESIN	1		
1	200KHz 送受波器 200KHz TRANSDUCER		1	200B-8(B)	(200B-8N)
品番 ITEM	品名 NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	図番 DWG. NO.	適用 REMARK
課長 APPROVED	尺度 SCALE	1/5	名称 TITLE	200KHz 送受波器 船底装備図 (木船)	
検図 CHECKED	図法 DRAWING	三角法 TRIGON	200KHz 送受波器 INSTALLATION FOR WOODEN HULL		
製図 DRAWN	重量 WEIGHT	kg	図番 DWG. NO.	C2001-124-C	

FURUNO ELECTRIC CO., LTD.