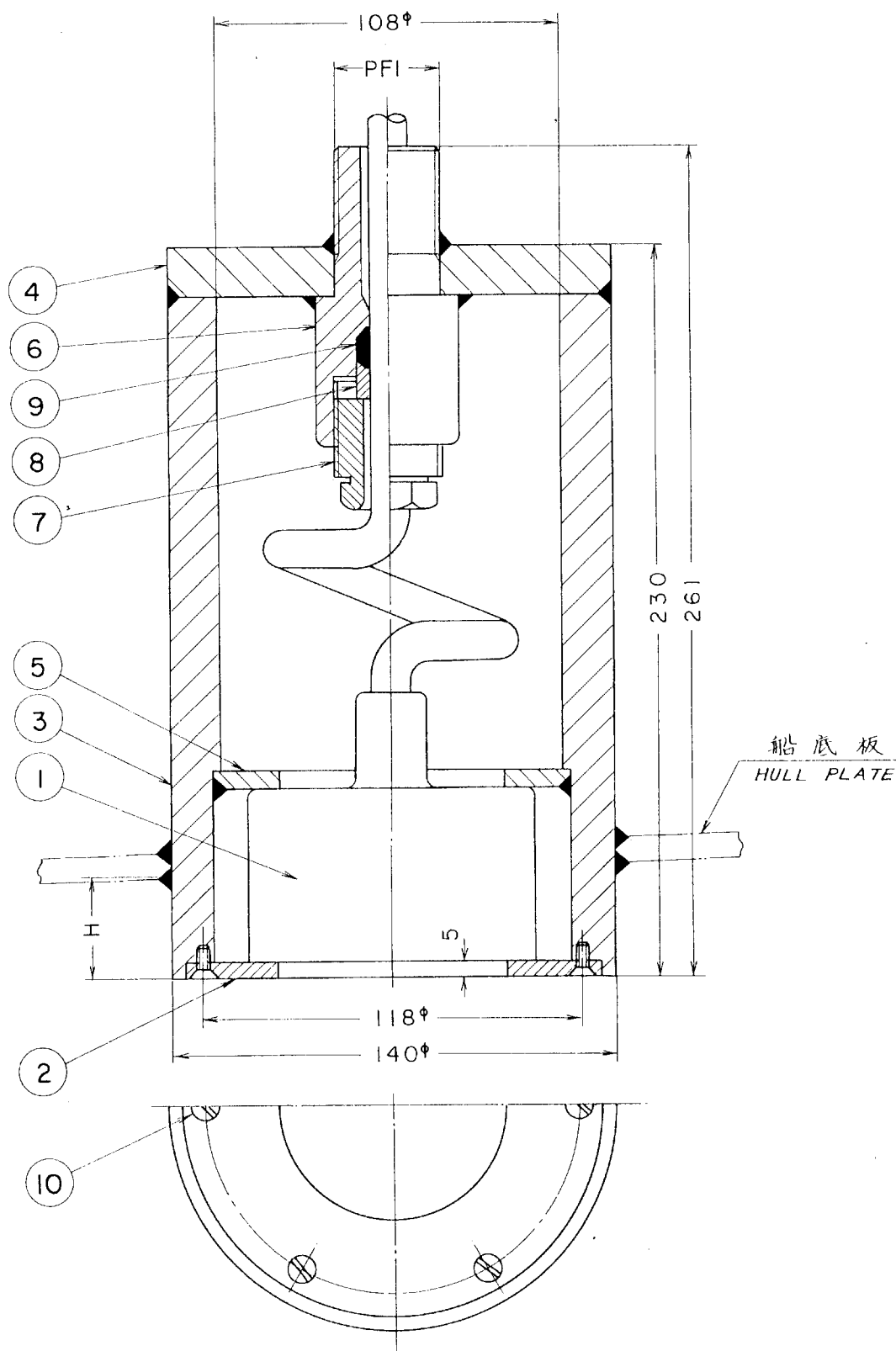


設備法分類番号  
 INSTALLATION METHOD

T-30A

T-30A
 

- 50 (50B-6B)
- 60 (60B-5S)
- 150 (150B-6H)
- 200 (200B-5S)



注: 1. 要目は船主又は造船所と協議の上決定すること。  
 2. 整流覆、保護タンクは必要に応じて造船所にて製作のこと。

NOTE; 1. PRINCIPAL ITEMS TO BE DECEIDED BY DISCUSSIONS WITH SHIP'S OWNER OR SHIPYARD.  
 2. IF NECESSARY, FAIRING BLOCK AND PROTECTION TANK TO BE SUPPLIED BY SHIPYARD.

要目表 PRINCIPAL ITEMS		
位置 POSITION	船首から FROM BOW	m
位置 POSITION	キールから FROM KEEL	mm
突出量 H PROJECTION H		mm
取付状態 FIXING CONDITION	走航時水平 HORIZONTAL AT RUNNING	
整流覆 FAIRING BLOCK		
保護タンク PROTECTION TANK		

10	サラ小ネジ M4×10 FLAT HEAD SCREW M4×10	SUS304	6		
9	電線貫通金物用パッキン CABLE GLAND (PACKING)	CR	1		
8	電線貫通金物用座金 CABLE GLAND (WASHER)	SS41	1		
7	電線貫通金物用締付ナット CABLE GLAND (NUT)	SS41	1		
6	電線貫通金物用体 CABLE GLAND (BODY)	SS41	1		
5	送受波器支え板 XDR RETAINER	SS41	1		
4	送受波器タンク蓋 LID OF SEA CHEST	SS41	1		
3	送受波器タンク SEA CHEST	STKM	1		
2	送受波器押え板 XDR RETAINER	SUS304	1		
1	50, 60, 150, 200kHz 送受波器 50, 60, 150 OR 200kHz TRANSDUCER		1	50B-6(B), 60B-5S, 150B-6H OR 200B-5S	
品番 ITEM	品名 NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	図番 DWG. NO.	備考 REMARK

課長  
 APPROVED

検図  
 CHECKED

製図  
 DRAWN

尺度  
 SCALE

図法  
 DRAWING

重量  
 WEIGHT

1/2  
 三角法  
 TRIGON

名称 50, 60, 150, 200kHz 送受波器  
 TITLE 船内タンク式装備図  
 50, 60, 150, OR 200kHz TRANSDUCER  
 INSTALLATION FOR STEEL HULL

図番  
 DWG. NO.

C2001-123-B

変更通知書番号  
 REVISED NO.

符号  
 SYM.

訂正年月日  
 DATE

訂正記事  
 DESCRIPTION

担当者  
 REVISER

FURUNO ELECTRIC CO., LTD.