

# 中华人民共和国国家标准

GB 10847—89

CB/T 74-1999

## 船用钢质踏步

*Ships' steel dog steps*



1989-03-31 发布

1990-01-01 实施

国家技术监督局 发布

# 船用钢质踏步

GB 10847-89

Ships' steel dog steps

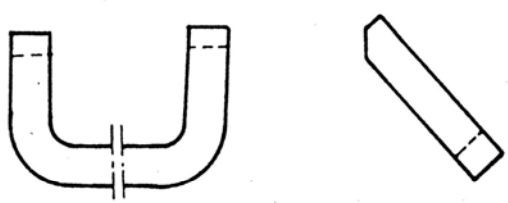

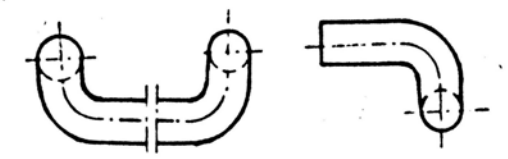

本标准等效采用国际标准ISO 5487《造船——钢质踏步梯》。

主题内容与适用范围

本标准规定了船用钢质踏步的基本型式和主要尺寸。

本标准适用于所有钢质船舶上。

钢质踏步的型式见下表。

型 式	适 用 范 围	简 图	重量, kg
A	平直壁板		2.2
B	平直壁板或大型桅、柱上		2.2
C	平直壁板或大型桅、柱上		1.76
D	中、小型桅、柱上		0.29

3 A型方钢踏步的型式和尺寸按图1。

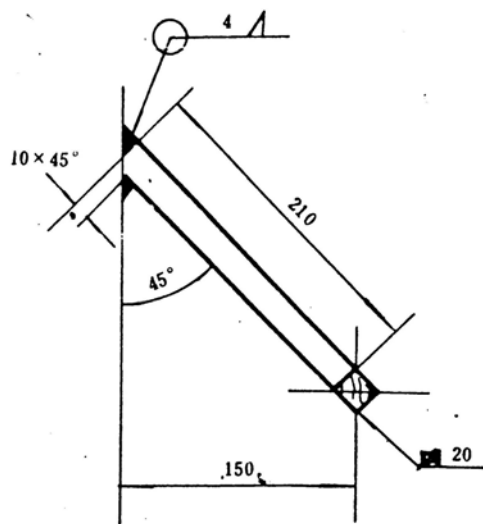


图 1

4 B型方钢踏步的型式和尺寸按图 2。

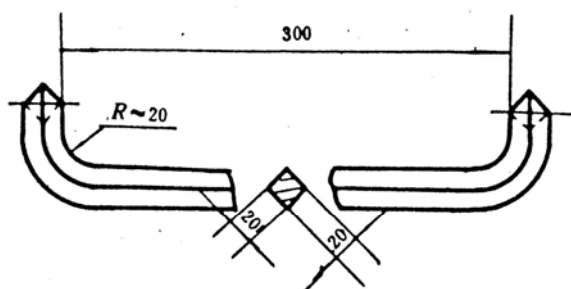


图 2

5 C型圆钢踏步的型式和尺寸按图 3。

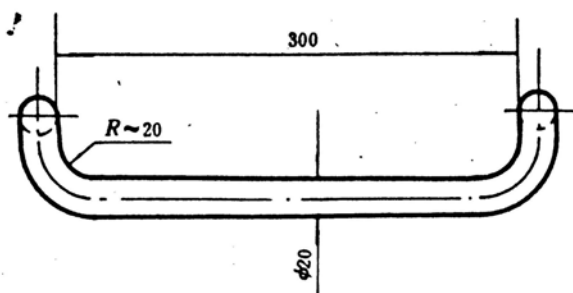


图 3

6 D型方钢踏步的型式和尺寸按图 4。

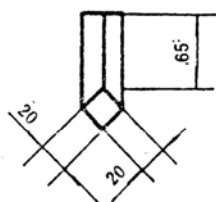
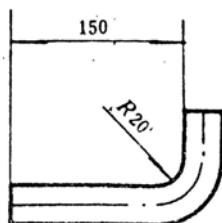


图 4

7 A型钢质踏步安装尺寸按图 5。

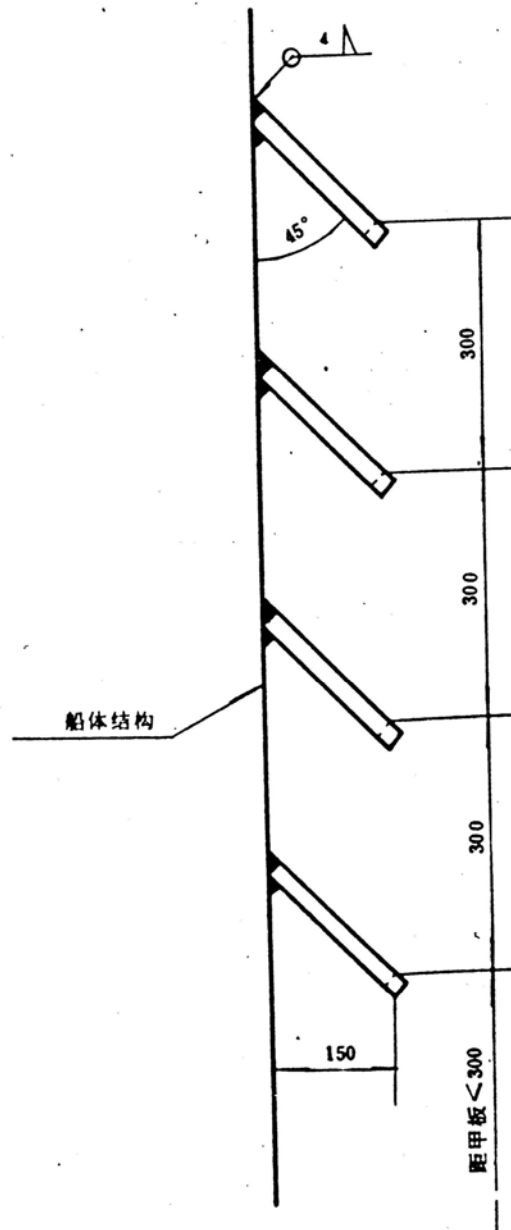


图 5

8 B型、C型钢质踏步安装尺寸按图 6。

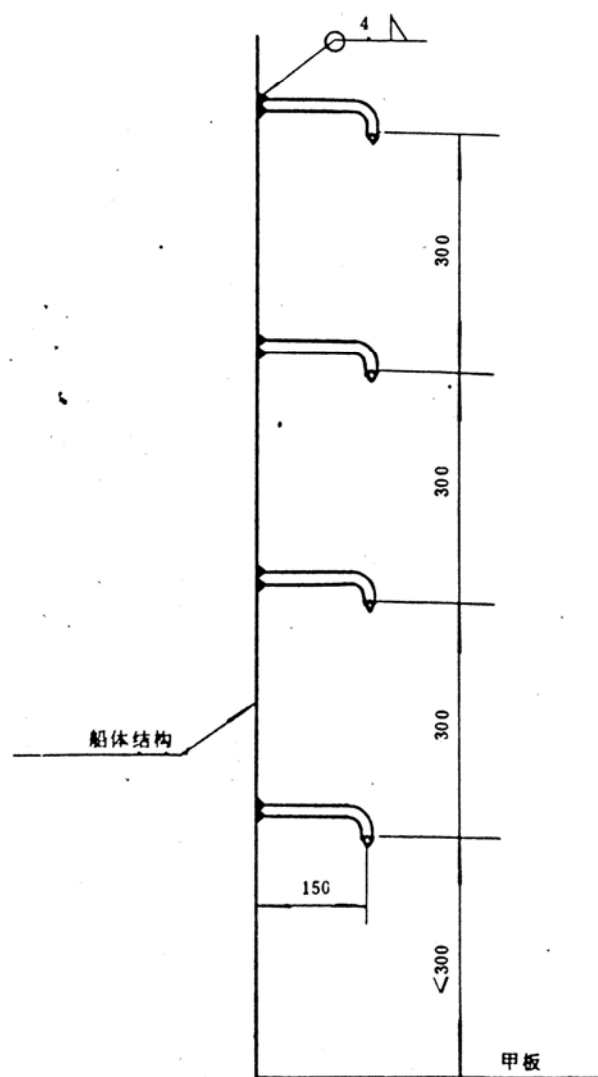


图 6

9 D型钢质踏步安装尺寸按图 7。

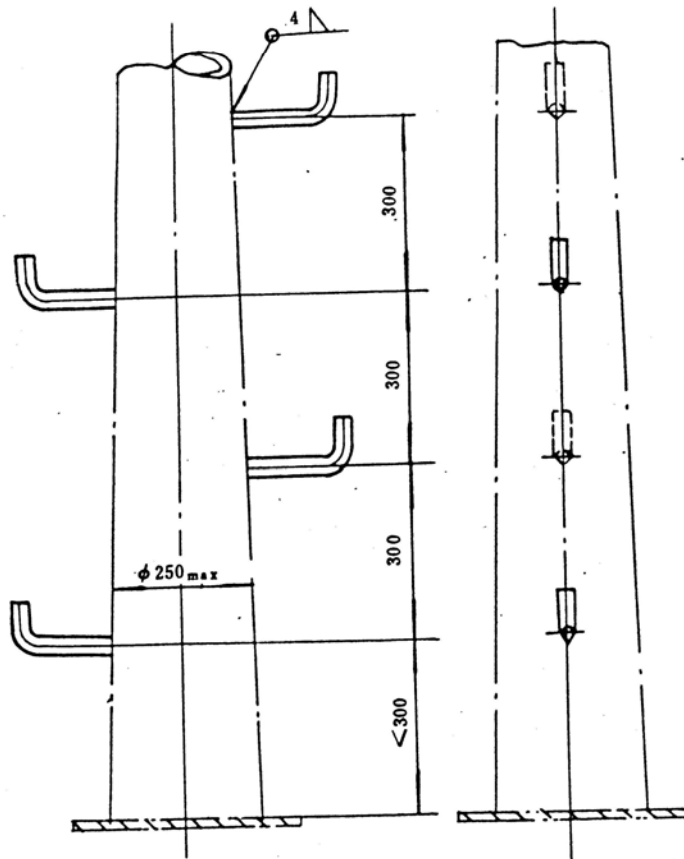


图 7

## 10 标记示例:

A型钢质踏步

钢质踏步 A GB 10847—89

## 11 技术要求

- 11.1 踏步应符合本标准的要求。
- 11.2 材料采用普通碳素钢A3或A3F (GB 700—79)。
- 11.3 表面应光洁, 不得有凹痕、毛刺、裂纹及其他缺陷。
- 11.4 踏步制成后应镀锌或涂防锈底漆, 色漆于安装到船上后涂刷。
- 11.5 踏步应由制造厂技术检查部门验收并出具合格证书。

## 附加说明:

本标准由中国船舶工业总公司 六〇三所提出。

本标准由沪东造船厂归口。

本标准由广州造船厂负责起草。