



表1 TABLE 1

寸法区分 (mm) DIMENSION	公差 (mm) TOLERANCE
0 < L ≤ 50	±1.5
50 < L ≤ 100	±2.5
100 < L ≤ 500	±3

- 注記
- 1) 指定外の寸法公差は表1による。
 - 2) #印寸法は最小サービス空間寸法とする。
 - 3) 取付用ネジはトラスタップネジ呼び径5×20を使用のこと。
 - 4) 壁掛時、ケーブルは下方のみとする。

- NOTE
1. TABLE 1 INDICATES TOLERANCE OF DIMENSIONS.
 2. #: MINIMUM SERVICE CLEARANCE.
 3. USE TAPPING SCREWS $\phi 5 \times 20$ FOR FIXING THE UNIT.
 4. FACE THE CABLES DOWNWARD FOR BULKHEAD MOUNTING.

取付穴詳細 (尺度: 1/2)
DETAIL FOR FIXING (SCALE: 1/2)

DRAWN	16/Sep/2016	T.YAMASAKI	TITLE	DFF-3D
CHECKED	16/Sep/2016	H.MAKI	名称	マルチビームソナー
APPROVED	20/Sep/2016	H.MAKI		外寸図
SCALE	1/4	MASS 3.0 ±10% kg	NAME	MULTI BEAM SONAR
DWG.No.	C1352-G01- B	REF.No.	02-173-100G-3	OUTLINE DRAWING