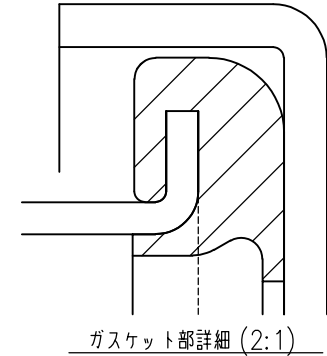
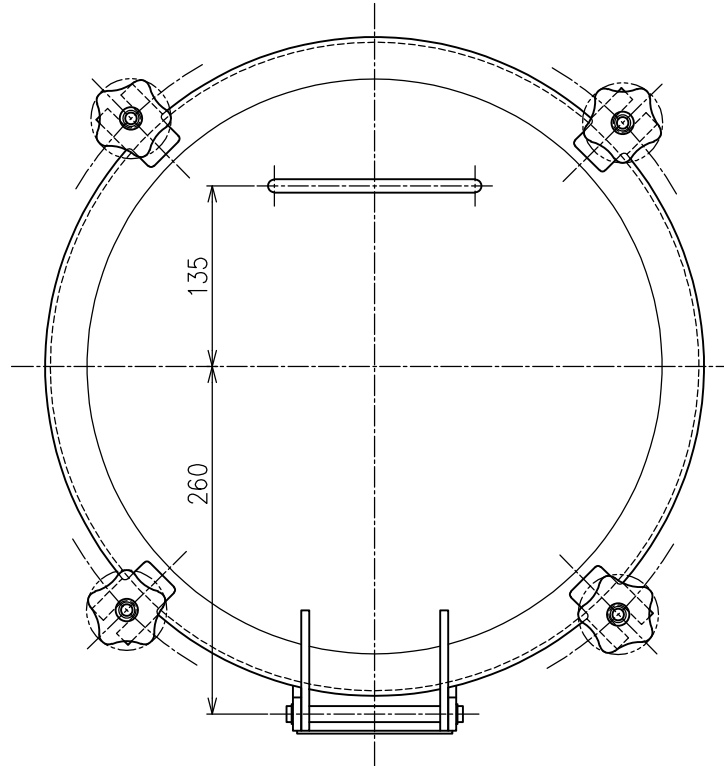
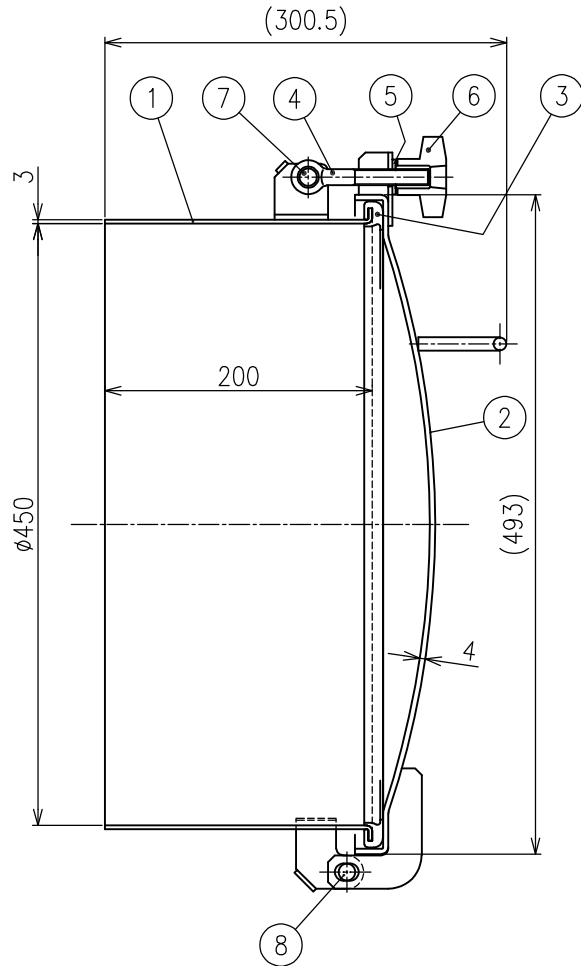


REV. 訂正記号	NOTE 記 事	DATE 年月日	CHK. 担当	APP. 承認
△	重量追加、注記追加、材質名変更、板厚追加	2021.4.26	MIGIWA	高坂
△	パッキン名称変更	2022.8.30	MIGIWA	高坂



- < 注記 >
- 使用圧力：無圧
 - 使用温度：-30℃～+150℃(シリコ使用温度)
 - 全重量 ≒ 17.5 kg、蓋重量 ≒ 8.0 kg

- ガスケットオプション
- ・シリコ(ナチュラル白)：使用温度 -30℃～+150℃
 - ・耐スチールシリコ(弁柄色)：使用温度 -30℃～+150℃
 - ・EPDM(黒)：使用温度 -40℃～+120℃
 - ・フッ素樹脂(FEPM)(白)：使用温度 -10℃～+200℃

改良のため細部形状など、予告なしに変更する場合があります。ご了承ください。

8	ヒンジボルト	SUS304	1		PARTS NO. 部 番	PARTS NAME 名 称	MATERIAL 材 質	QUAN. 数 量	REMARKS 備 考
7	ボルトピン	SUS304	4		USER				3RD ANGLE P. UNIT
6	タップド ロブ ノブ	ポリ樹脂	4		納入先				mm
5	平座金	SUS304	4		TITLE 名 称	マンホール組立図(ø450) 窓ナシ			SCALE 尺度 1:4
4	スイングボルト	SUS304	4		APP. 承認	CHK. 検図		DRAWING NO. 図面番号	REV.
3	ガスケット	シリコ	1	オプション選択				NK-SMR-G450_1	△
2	フタ板	SUS304	1		CHK. 担当	DWG. 製図 KADO 2009.2.2			
1	胴板	SUS304	1						
PARTS NO. 部 番	PARTS NAME 名 称	MATERIAL 材 質	QUAN. 数 量	REMARKS 備 考	日本鏡板工業株式会社 NIPPON KYOHAN KOGYO CO.,LTD.				