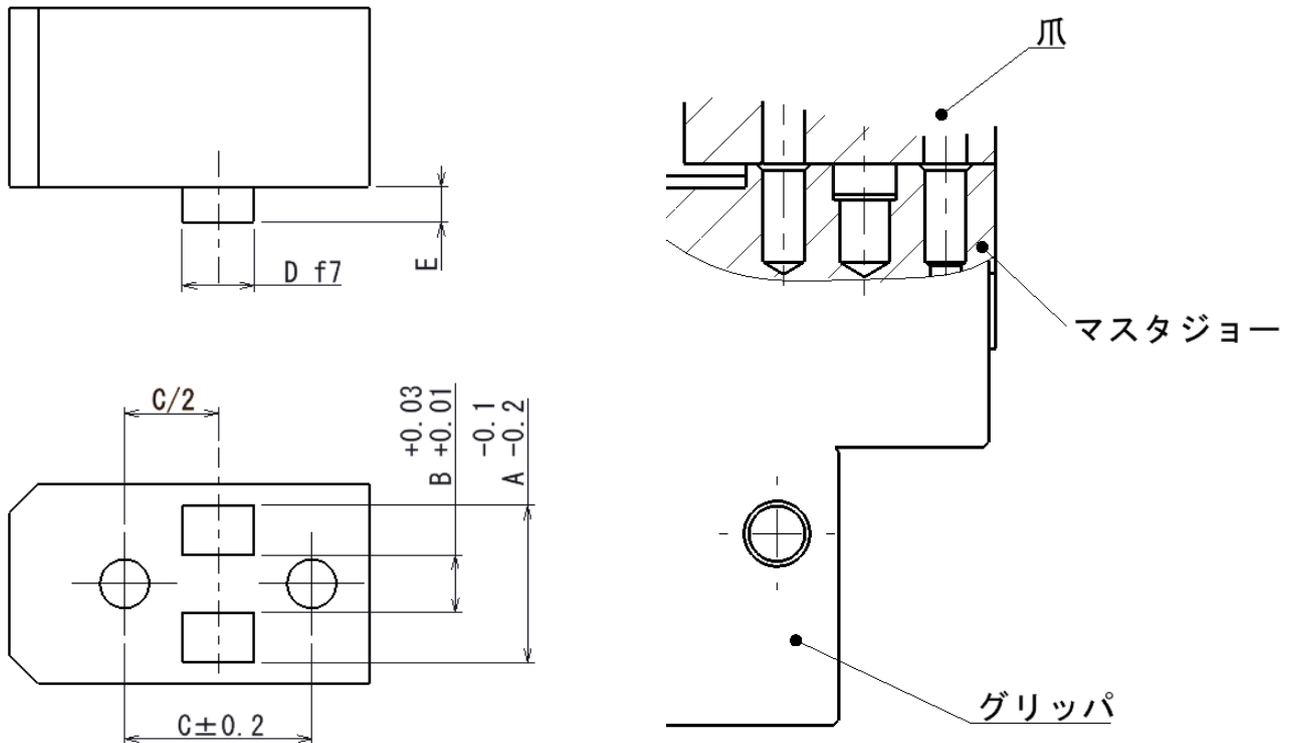


## 5. 爪の設計

### 5-1. グリッパへ取付ける爪の設計(標準)

グリッパへ取付ける爪を設計する際は、マスタジョーへの取付け部を次のような形状にして下さい。

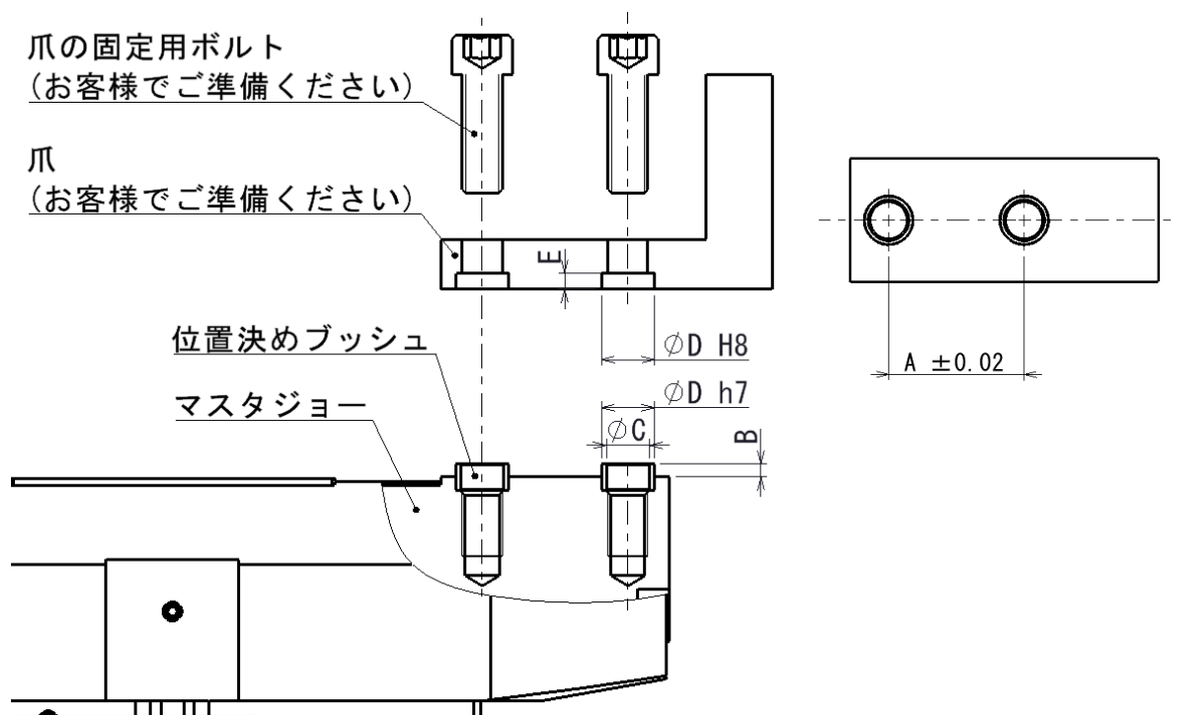


型式	A	B <sup>(※)</sup>	C	D <sup>(※)</sup>	E <sup>(※)</sup>
NTS 206	11	4	13	5	2.5
NTS 208	13.5	5	16	6	3
NTS 210	18.5	6	20	8	3.5
NTS 212	21	6	24	8	4
NTS 216	28.5	8	32	10	4
NTS 220	36	10	40	12	4

※ 表の B・D・E 寸法は、爪を位置決めする為に使用します。B 寸法は、左右方向の位置決め、D・E 寸法は、前後方向の位置決めです。

## 5-2. グリッパへ取付ける爪の設計(NTS2\*\*-M)

グリッパへ取付ける爪を設計する際は、マスタジョーへの取付け面を次のような形状にして下さい。



型式	A	B	C	D	E
NTS 230(H)-M	44	4	13	16	5