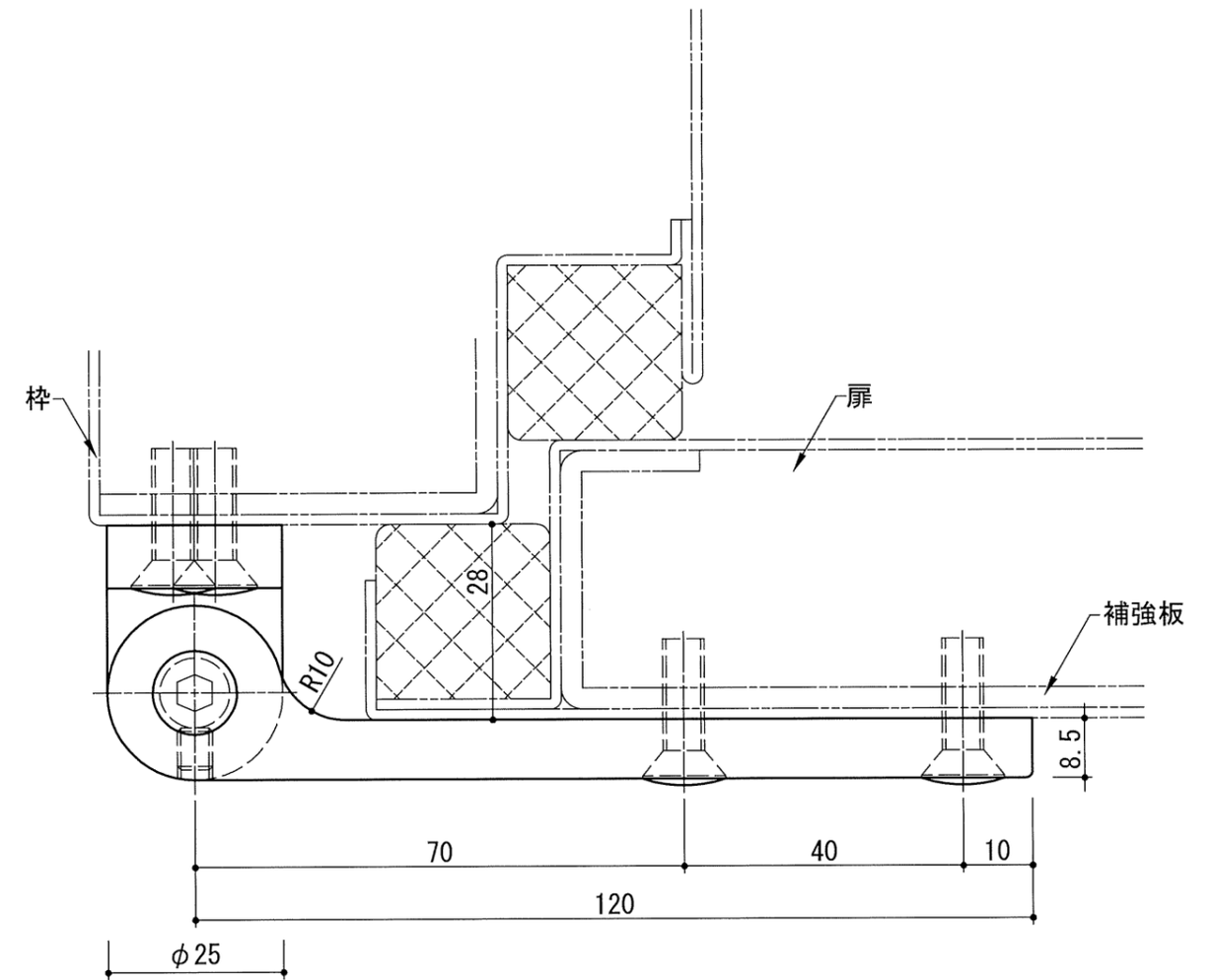
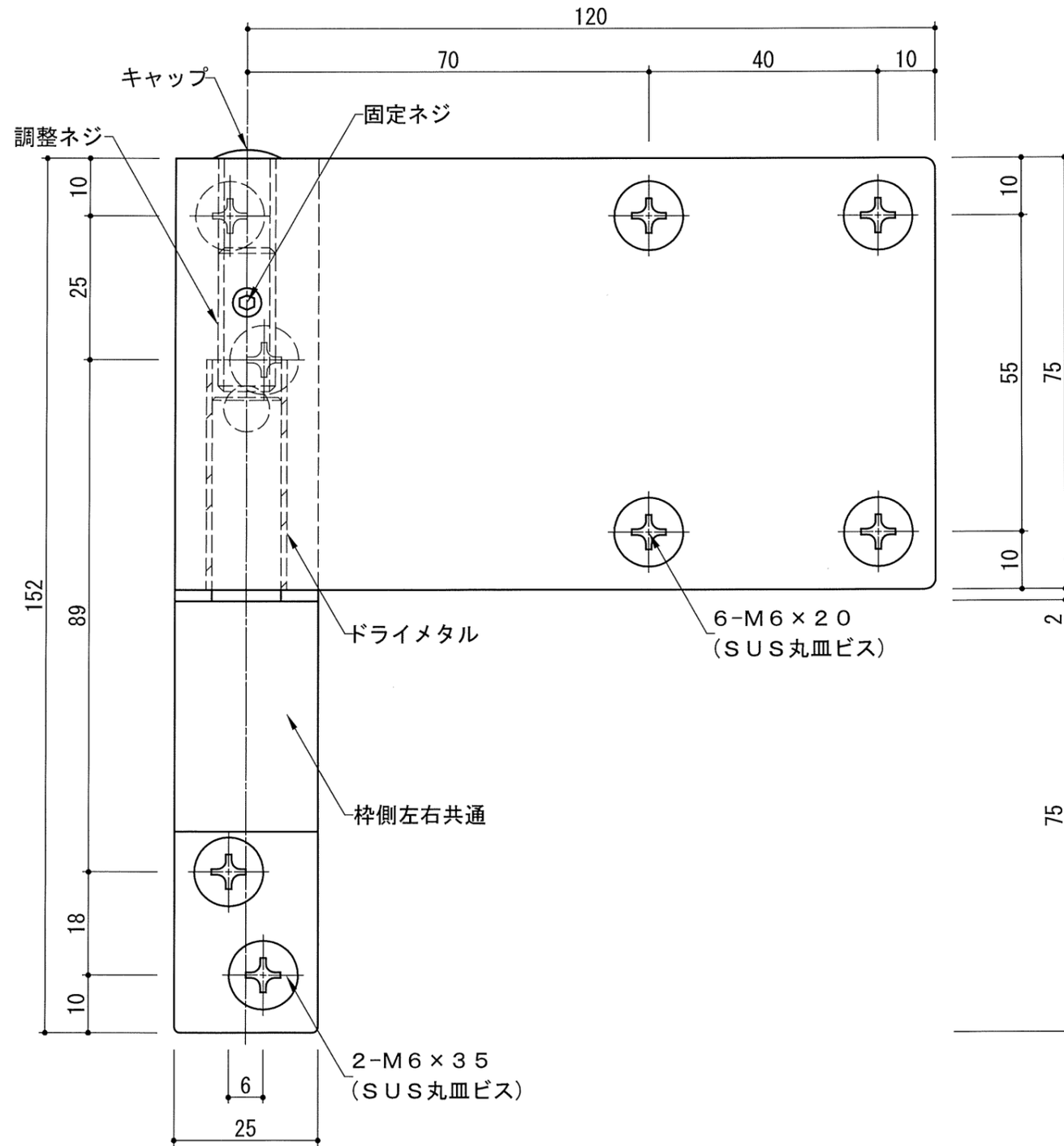


高さ調整方法

調整ネジ: 5mm六角レンチ 固定ネジ: 2.5mm六角レンチ

- ① 上部のキャップをはずします。
- ② 固定ネジを緩めます。
- ③ パールなどで扉を上げます。
- ④ 調整ネジを六角レンチで右回転させると扉が上がります。(最大5mm)
左回転させると扉下がります。(最大2mm)
- ⑤ 調整後固定ネジをしっかり締めます。
- ⑥ 上部のキャップを取付けて、完了です。



- * 高さ調整式
- * 軸受にはドライメタルを使用しており扉の開閉がスムーズです。

図は左勝手(LH)を示す。

いわきエンジニアリング株式会社	形式 SOR-DF	名称 ソリッドヒンジ	材料・仕上 黄銅 ダルクロームメッキ	製品重量 1.36kg	縮尺 1:1
-----------------	--------------	---------------	-----------------------	----------------	-----------