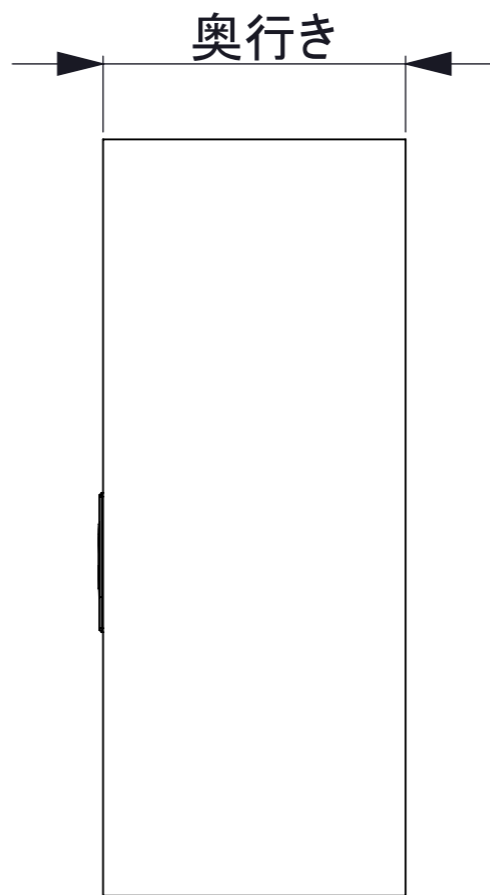
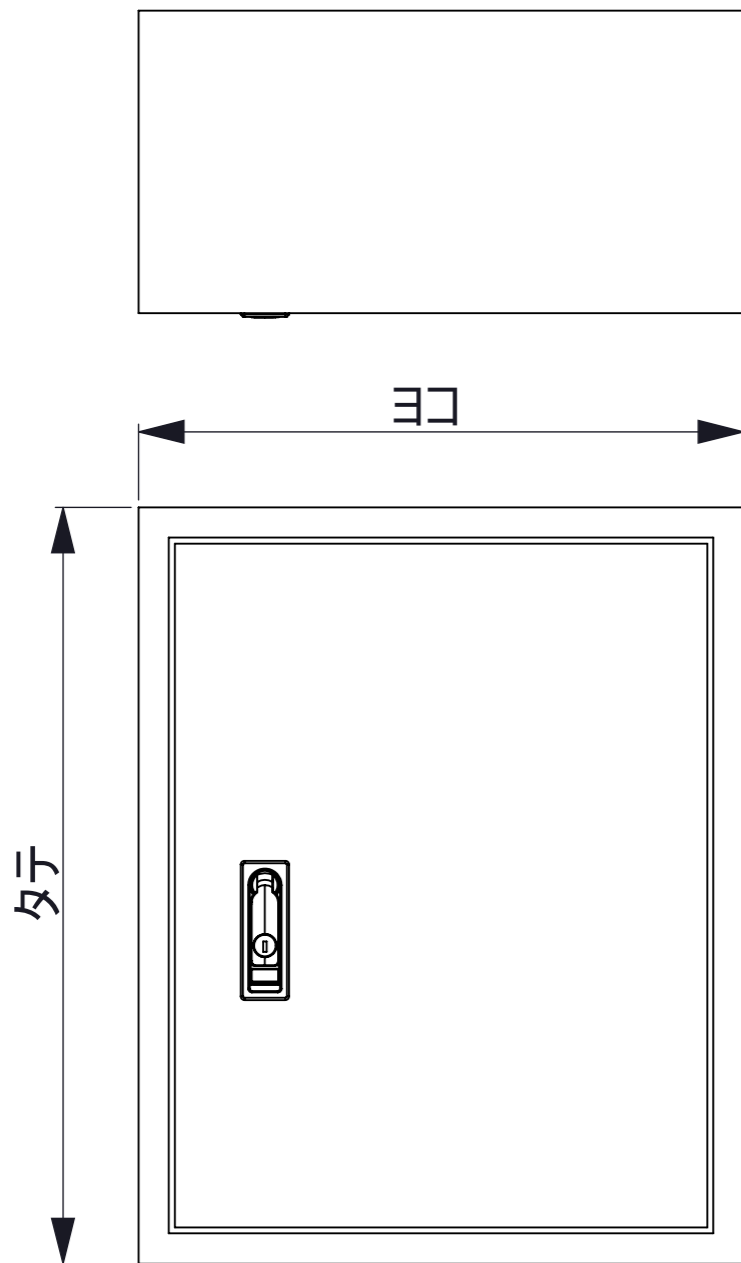


1 2 3 4 5 6 7 8



盤用キャビネット(有効寸法)

| | 最小寸法 | 最大寸法 |
|-----|------|------|
| タテ | 300 | 700 |
| ヨコ | 300 | 700 |
| 奥行き | 100 | 250 |

※上記以外の寸法に対してもご相談いただければ対応致します。
 (板厚を大きくする、内部に補強板を入れる等する事により、有効寸法以上のキャビネットも製作可能です。)
 ※ハンドル・蝶番等付属部品のサイズ・数量は外形寸法により変更させて頂くことがございます。
 (お見積もりの際にご連絡させていただきます。お客様のご指定がありましたら、事前にご連絡ください。)

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|------|----|----|----|------------|----|----|---------|-----|----------------|----|----------|-------|-------|
| 変更 | △ | ***** | **** | 承認 | 照査 | 作成 | 塗装及び表面仕上 | ** | 材質 | SPHC1.6 | 尺度 | 1/5 | 日付 | ****.*** | 部品名 | ***** |
| | △ | ***** | **** | | | | | | 数量 | 1 | 機種名 | 盤用キャビネット(有効寸法) | | 図番 | ***** | |
| | △ | ***** | **** | | | | 三明電子産業株式会社 | | | | | | | | | |
| | △ | ***** | **** | | | | | | | | | SolidWorks A3 | | | | |