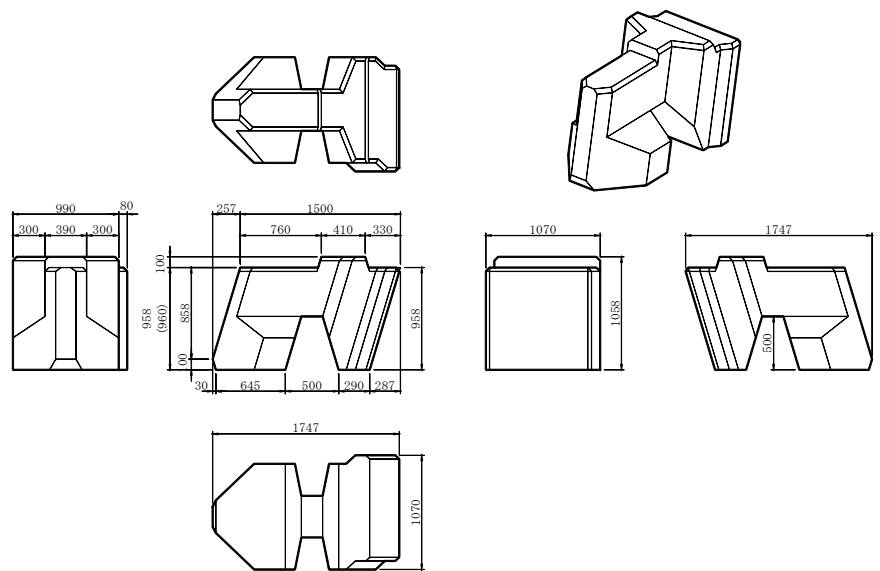
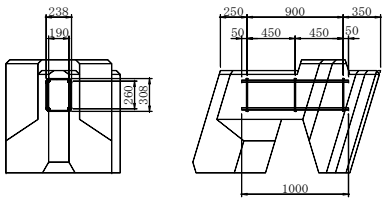


2 トンブロック詳細図



配筋図



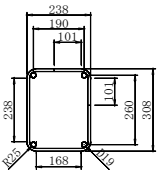
| | 鉄筋 | 径 | 全長 | 本数 | 質量 |
|------|-----|-------|-------|-----|--------|
| 異形棒鋼 | 主鉄筋 | D 1 9 | 1.00m | 4 本 | 9.00kg |
| | 組立筋 | D 1 0 | 1.25m | 3 本 | 2.10kg |

1個当たり諸数量

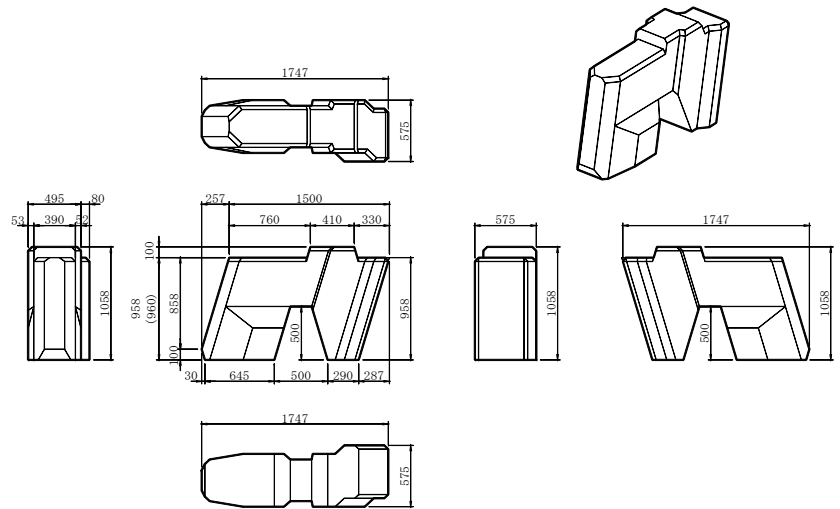
| 名 称 | トライアン2 t 型 |
|------|---------------------|
| 参考質量 | 2.054t |
| 体 積 | 0.893m ³ |
| 型枠面積 | 6.42 m ² |
| 主鉄筋 | 9.00 kg |
| 組立筋 | 2.10 kg |
| 背面筋 | 4.50 kg |
| 差し筋 | 2.25 kg |

※上記質量はコンクリートの比重を2.3とした場合の数値です。

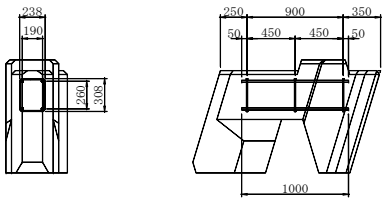
組立筋加工図



2 トン端部型ブロック詳細図



配筋図



| | 鉄筋 | 径 | 全長 | 本数 | 質量 |
|------|-----|-------|-------|-----|--------|
| 異形棒鋼 | 主鉄筋 | D 1 9 | 1.00m | 4 本 | 9.00kg |
| | 組立筋 | D 1 0 | 1.25m | 3 本 | 2.10kg |

1個当たり諸数量

| 名 称 | トライアン2 t 端部型 |
|------|---------------------|
| 参考質量 | 1.306t |
| 体 積 | 0.568m ³ |
| 型枠面積 | 4.62 m ² |
| 主鉄筋 | 9.00 kg |
| 組立筋 | 2.10 kg |
| 背面筋 | 2.25 kg |
| 差し筋 | 1.13 kg |

※上記質量はコンクリートの比重を2.3とした場合の数値です。

| | | | |
|-------|-------------|------|---|
| 工事名 | | | |
| 図面名 | 2 t ブロック詳細図 | | |
| 作成年月日 | 令和3年3月 | | |
| 縮尺 | 1:25 | 図面番号 | / |
| 会社名 | 技研興業株式会社 | | |
| 事業名 | | | |