



平面・断面ノンスリップ詳細図 S=1/3

クサリ・シャックル取付け方法 S=1/2

部分詳細 S=1/2

耐荷重
T-20c

| アンカー | SS400 | | 樹脂系塗料塗装 | |
|--------|--------|----------|---------|----|
| 受 枠 | SS400 | 4.8 kg/個 | 樹脂系塗料塗装 | |
| ベデプレート | FCD500 | 35.7 | 樹脂系塗料塗装 | |
| 項番 | 名称 | 材質 | 個数 kg/個 | 記事 |

| 記号 | 内容 | 日付 | 編集 | 担当 | 製図 | 照査 | 承認 |
|----|-----------|----------|-----|----------|----|----|----|
| A | 耐荷重訂正 | H20.4.17 | 中 寛 | | | | |
| B | 詳細追加 | H23.7.5 | 水野 | | 本木 | 鈴木 | 金子 |
| C | クサリ変更 | H27.8.11 | 鳥澤 | | | | |
| D | クサリ取付け図修正 | H26.5.12 | 野口 | | | | |
| 親番 | | | | 平成 年 月 日 | | | |
| 図歴 | | | | 第一機材株式会社 | | | |

| | | |
|--------------|-------------------------------------|--|
| 1 5 名称 | DKC 細目ベデプレート | |
| | DGOS-P-40 GSL-30C (杓文字入り) 連結クサリ付 | |
| 三角法 図番 | PL-E3-00364D | |