



取付孔寸法

| | | | | | |
|----|---------|--------|----|------|----------------|
| 7 | クランプリング | FC150 | | | 樹脂系塗料塗装 |
| 6 | 小ねじ | SUS304 | | | 2-M6×16丸小ねじ |
| 5 | スタッドボルト | SS400 | | | 3-W5/16×130NW付 |
| 4 | 押えボルト | SUS304 | | | 3-M8×50NW付 |
| 3 | 本 体 | FC150 | | | 樹脂系塗料塗装 |
| 2 | 防水層押え | FC150 | | | 樹脂系塗料塗装 |
| 1 | ストレーナ | FC150 | | | 樹脂系塗料塗装 |
| 項番 | 名称 | 材質 | 個数 | kg/個 | 記事 |

| | | | | | | |
|----------|-----------------------------------------------------------------|----|----|----------|-------------|--------------------|
| 仕様 | 鋳鉄製ルーフトレイン たて口排水用 ALC版用 ねじ込式 アスファルト防水用・シート防水用・塗膜防水用(露出&保護防水) | | | | 1 / 3 名称 | DKC RVPC-CR 125 |
| 担当 | 製図 | 照査 | 承認 | 清田 野林 金子 | | |
| 第一機材株式会社 | | | | | 三角法 図番 | PR-E3-02620A |