



※印はスペーサーで調節します。

| | | | | | |
|----|---------|---------|----|------|------------------|
| 9 | 下スペーサー | 硬質塩化ビニル | | | VU3 (内径ø83) L=80 |
| 8 | 上スペーサー | 硬質塩化ビニル | | | VU3 (内径ø83) |
| 7 | 取付金具 | SEHC | | | — |
| 6 | 小ねじ | SUS304 | | | 2-M6×16丸小ねじ |
| 5 | アンカーボルト | SWRM | | | — |
| 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 | デッキプレート用 | | | 鋳鉄製ルーフドレイン たて口排水用 | | ねじ込式 | |
| 担当 | 製図 | 照査 | 承認 | アスファルト防水用・シート防水用 (露出&保護防水) | | | |
| | 中 嶋 | 野 林 | 金 子 | 1 / 3 | 名 称 | DKC | |
| | 平成 年 月 日 | | | 尺 度 | RVPB-DR 50 | | |
| | 第一機材株式会社 | | | 三角法 | 図 番 | PR-E3-01941A | |

※デッキプレートの切欠き孔寸法：95