



いたづら防止南京錠付
(CAC203)

G.L.

・コンクリート製台座、テントブースの詳細は別紙をご参照下さい。

| 項番 | 名称 | 材質 | 個数 | kg/個 | 記事 |
|----|-----------|--------|----|------|-------------------------|
| | テントブース | - | 1 | 12 | |
| 8 | 取り付けボルト | SUS304 | 4 | | 六角ボルト M8×25 (座金付) |
| 7 | コンクリート製台座 | コンクリート | 1 | 45 | |
| 6 | 締め付けボルト | SUS304 | 3 | | 六角穴付きボタンボルト M8×30 (座金付) |
| 5 | 便器 | FRP | 1 | 2.1 | |
| 4 | 本体 | アルミ鋳物 | 1 | 20.2 | 下地塗り後、アクリルウレタン系ハンマートン塗装 |
| 3 | 便座 | アルミ鋳物 | 1 | 1.7 | ポリエチレン粉体塗装 |
| 2 | 遮水板 | SS400 | 1 | 8.8 | 下地塗り後、アクリルウレタン系ハンマートン塗装 |
| 1 | 座板 | イペ材 | 1 | | 木材保護塗料塗装 |

| | | | | | | |
|----------|----|----|----|-----|----|---|
| 担当 | 製図 | 照査 | 承認 | 1/5 | 名称 | DKC 災害用トイレマンホールカバー アルミ鋳物製スツール REWC-TC 参考施工図 (塩ビ樹 φ250×200 施工例) |
| | 福田 | 齊藤 | 金子 | | | |
| 平成 年 月 日 | | | | 尺度 | 図番 | PM-E3-03873B |
| 第一機材株式会社 | | | | 三角法 | | |

・テントブースは倉庫等に保管して下さい。
 ・塩ビ樹の蓋等に便器が干渉する場合は、テントブースと同じ場所に保管して下さい。