

| | |
|------|-------------|
| タイプ | 温度抑制機能ベンチ |
| 社内品番 | KF-ACB-L7HC |
| 図面番号 | KRKH00804 |

部材数量表(1基当たり)

| 部材名 | 規格 | 材質 | 数量 | 摘要 |
|---------------------|-------------|--------------------|-------|--------------|
| ① KF ACB-ザブA001 | 70×40×1785 | A6063S-T5+木粉入り変性PE | 10 | 木質樹脂アルミ複合材 |
| ② KF ACB-ザブキャップ | | PC | 20 | |
| ③ KF OWB-フレームL1-N2 | t6 | SGH Z27 | 2 | 垂鉛めっき+静電粉体塗装 |
| ④ KF ACB-ホキョウフレーム01 | t3.2 | SGHC Z27 | 2 | 垂鉛めっき+静電粉体塗装 |
| ⑤ RKF キャブHC | 214×380×250 | PCコンクリート | 2 | 打ち放し |
| ⑥ KF サラビスM3.5×19SUS | M3.5×19 | SUS | 20 | |
| ⑦ KF 6カクBTM6×20SUS | M6×20 | SUS | 20セット | B,袋N1,W2,SW1 |
| ⑧ KF 6カクBTM8×25ASUS | M8×25 | SUS | 4セット | B,N1,W2,SW1 |

- *①～④は(#)印のボルトにより工場出荷時に取付済みです。
- *①のボルト(M10)は脚部にセットされた状態で工場出荷されます。
- *②のインサートナットは脚部にセットされた状態で工場出荷されます。
- 据置きとする場合は、付属のボルト(M10)は不要です。
- 固定式とする場合は、付属のボルト(M10)を
- ②のインサートナットに取付けて基礎と固定して下さい。
- *基礎のサイズは地耐力50kN/m²(長期)の場合の参考です。(据置きとする場合は、基礎は不要です。)
- 据置きの場合は、コンクリート面等の強固な地盤(地耐力50kN/m²(長期))の上で使用してください。
- *製品の仕様は改良の為、予告なく変更する事があります。

