



(12) 外观设计专利

(10) 授权公告号 CN 307417935 S

(45) 授权公告日 2022. 06. 24

(21) 申请号 202230147312.0

(22) 申请日 2022.03.21

(73) 专利权人 卡西欧计算机株式会社

地址 日本东京

(72) 设计人 冈骏佑 我妻瞳 神谷享

(74) 专利代理机构 中原信达知识产权代理有限

责任公司 11219

专利代理师 王伟 高伟

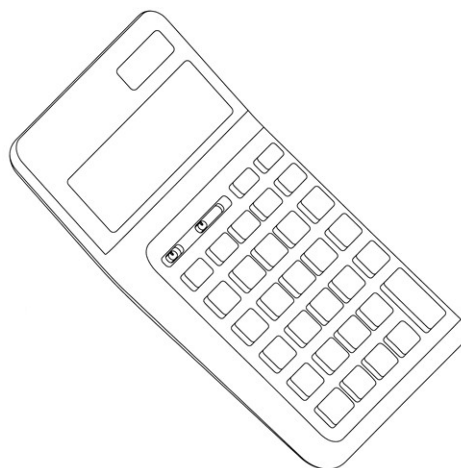
(51) LOC (13) CI .

18-01

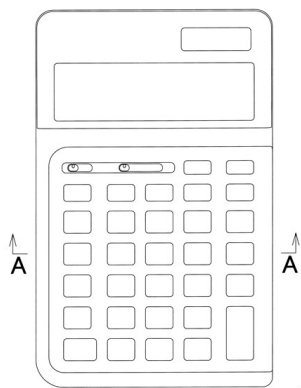
图片或照片 26 幅 简要说明 1 页

(54) 使用外观设计的产品名称

电子计算器



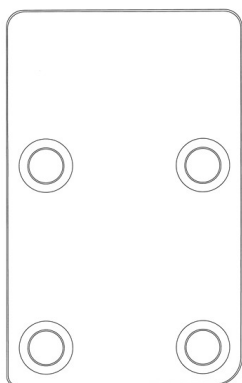
设计1立体图



设计1主视图



设计1俯视图



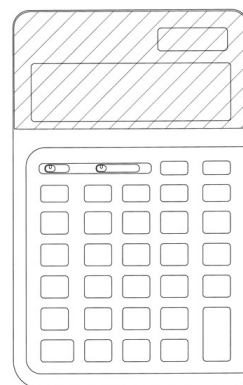
设计1后视图



设计1仰视图



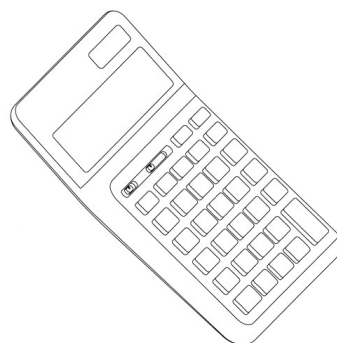
设计1左视图



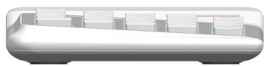
设计1主视参考图



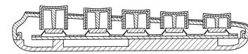
设计1右视图



设计1立体图



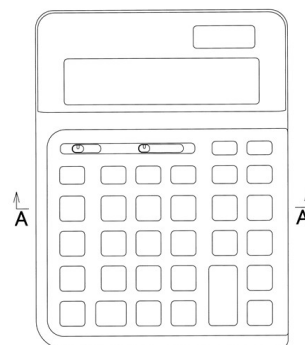
设计1参考图1



设计1省略内部结构的A-A剖面参考图



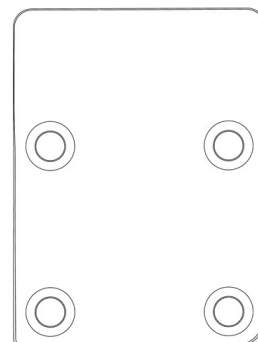
设计1参考图2



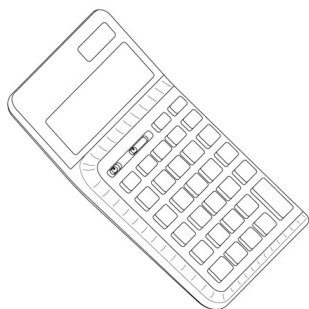
设计2主视图



设计1参考图3



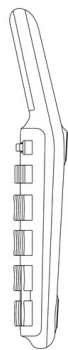
设计2后视图



设计1立体参考图



设计2左视图



设计2右视图



设计2立体图



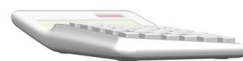
设计2俯视图



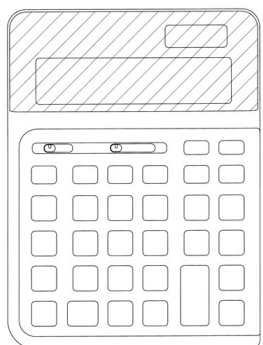
设计2参考图1



设计2仰视图



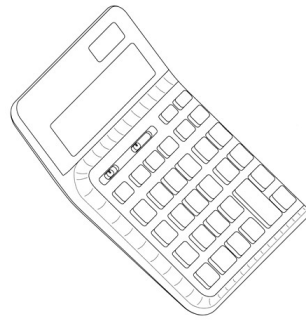
设计2参考图2



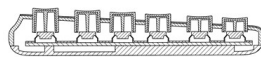
设计2主视参考图



设计2参考图3



设计2立体参考图



设计2省略内部结构的A-A剖面参考图

1. 本外观设计产品的名称:电子计算器。
2. 本外观设计产品的用途:用于数学运算。
3. 本外观设计产品的设计要点:在于形状与图案的结合。
4. 最能表明设计要点的图片或照片:设计1立体图。
5. 指定设计1为基本设计。
6. 设计1主视参考图以及设计2主视参考图中的斜线部分为透明面板。