



(12)外观设计专利

(10)授权公告号 CN 305766727 S

(45)授权公告日 2020.05.08

(21)申请号 201930562780.2

(22)申请日 2019.10.16

(30)优先权数据

30-2019-0017740 2019.04.16 KR

(73)专利权人 三星电子株式会社

地址 韩国京畿道水原市

(72)设计人 李才汉 申旭百 全汉庚

(74)专利代理机构 北京市中伦律师事务所

11410

代理人 钟锦舜

(51)LOC(12)Cl.

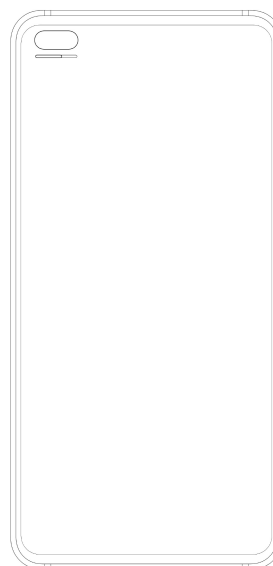
14-03

14-04

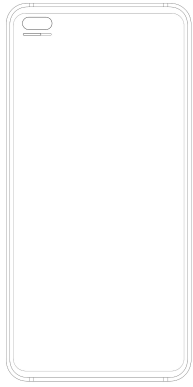
图片或照片 10 幅 简要说明 1 页

(54)使用外观设计的产品名称

带图形用户界面的手机



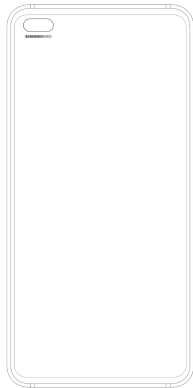
设计1主视图



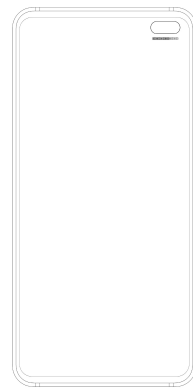
设计1主视图



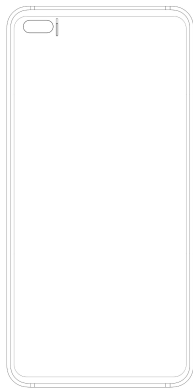
设计5主视图



设计2主视图



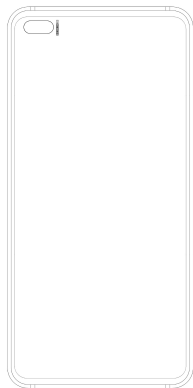
设计6主视图



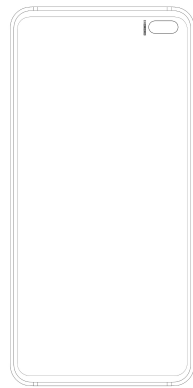
设计3主视图



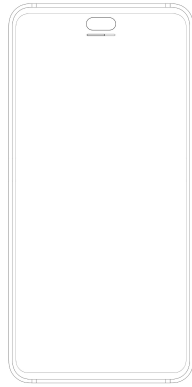
设计7主视图



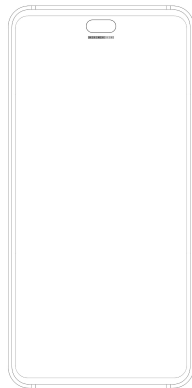
设计4主视图



设计8主视图



设计9主视图



设计10主视图

1. 本外观设计产品的名称:带图形用户界面的手机。
2. 本外观设计产品的用途:用于通信及数据处理。
3. 本外观设计产品的设计要点:在于屏幕中的图形用户界面的内容。
4. 最能表明设计要点的图片或照片:设计1主视图。
5. 不涉及设计要点,省略各设计的后视图、左视图、右视图、俯视图和仰视图。
6. 指定设计1为基本设计。

7. 图形用户界面的用途:该图形用户界面显示了适合于屏幕穿孔的状态条,当用户在手机上启动下载文件或应用程序时或者启动加载应用程序时,触发适合于屏幕穿孔的该状态条以显示下载或加载的进度状态,即,该状态条上的进度随着文件或应用程序的下载进行或者应用程序的导入进展而变化。