


|   |  |           |             |
|---|--|-----------|-------------|
|  | (19) 대한민국특허청(KR)                         | (45) 공고일자 | 2015년03월03일 |
|   | (12) 등록디자인공보(S)                          | (11) 등록번호 | 30-0786523  |
|   |  | (24) 등록일자 | 2015년02월17일 |
| (52) 분류   | J7-42                                    |           |             |
| (51) 국제분류   | 24-02, 24-01                             |           |             |
| (21) 출원번호   | 30-2014-0005880                          |           |             |
| (22) 출원일자   | 2014년02월05일                              |           |             |
| (30) 우선권주장  | 002287417 2013년08월06일 OHIM               |           |             |
| (73) 디자인권자  | 미카엘 페르투<br>덴마크, 코펜하겐 외 2100, 프루에비에르그바이 3 |           |             |
| (72) 창작자  | 미카엘 페르투<br>덴마크, 코펜하겐 외 2100, 프루에비에르그바이 3 |           |             |
| (74) 대리인  | 리엔특허법인                                   |           |             |
| 담당심사관 : 이진홍   |  |           |             |
| (54) 명칭   | 주사기용 자동 주사 기구                            |           |             |

**디자인도면**

**디자인의 대상이 되는 물품**

주사기용 자동 주사 기구

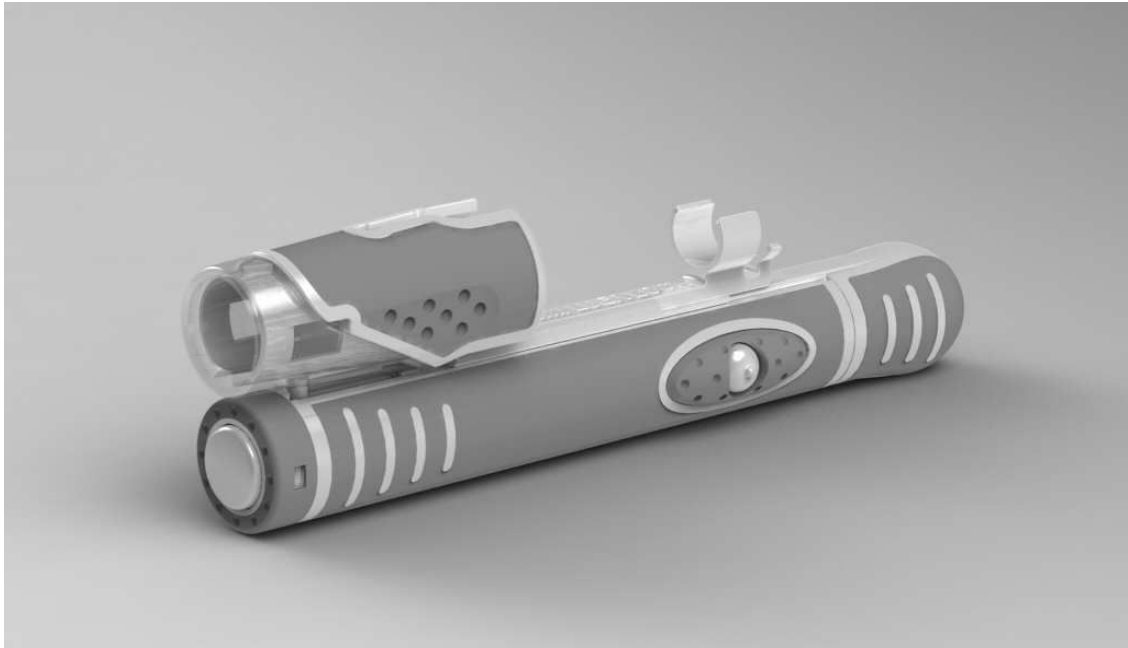
**디자인의 설명**

1. 재질은 합성수지 등임.
2. 본 디자인의 대상이 되는 물품은 주사기(syringe)용 자동 주사 기구(automatic injection device)임.
3. [도면 1.1]은 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 전체적인 형태를 표현한 것임.  
[도면 1.2]는 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 정면 부분을 표현한 것임.  
[도면 1.3]은 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 배면 부분을 표현한 것임.  
[도면 1.4]는 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 좌측 부분을 표현한 것임.  
[도면 1.5]는 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 우측 부분을 표현한 것임.  
[도면 1.6]은 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 평면 부분을 표현한 것임.  
[도면 1.7]은 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 저면 부분을 표현한 것임.  
[도면 1.8]은 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 정면에서 바라본 전체적인 형태를 표현한 것임.  
[도면 1.9]는 주사기용 자동 주사 기구 디자인의 배면에서 바라본 전체적인 형태를 표현한 것임.

**디자인 창작 내용의 요점**

"주사기용 자동 주사 기구"의 형상과 모양의 결합을 디자인창작내용의 요점으로 함.

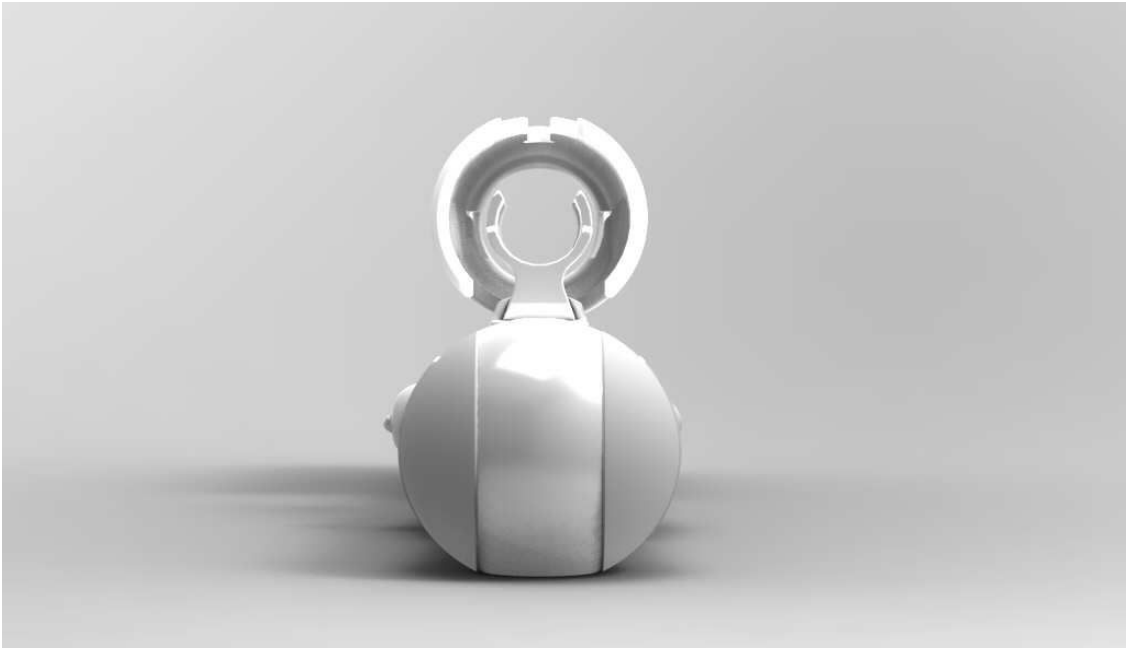
도면 1.1



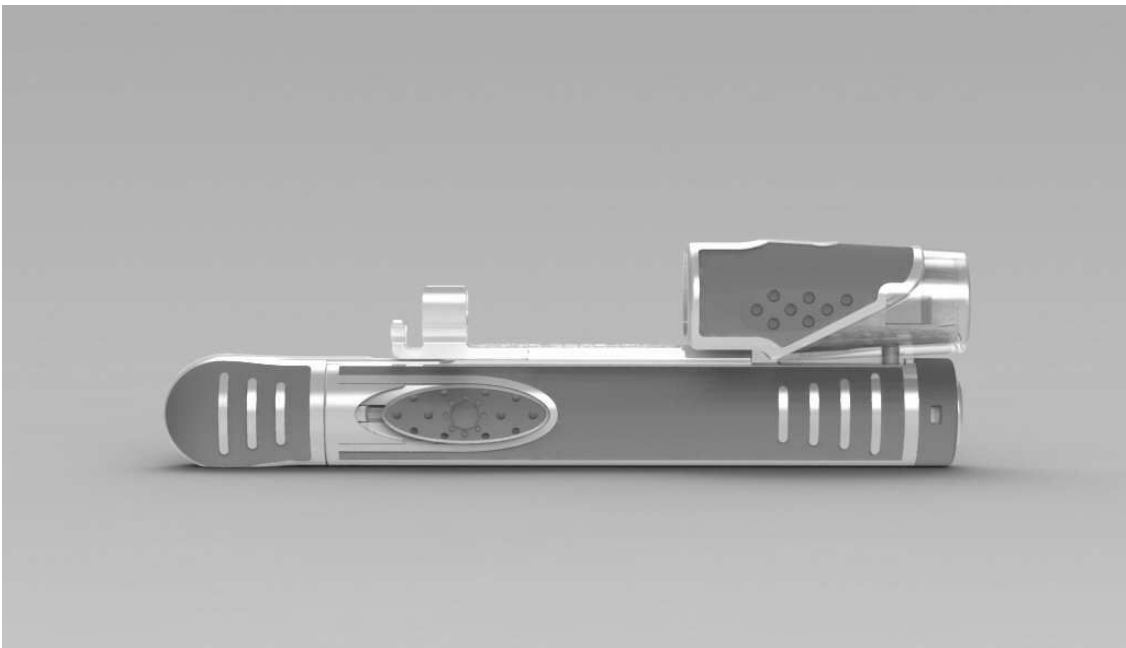
도면 1.2



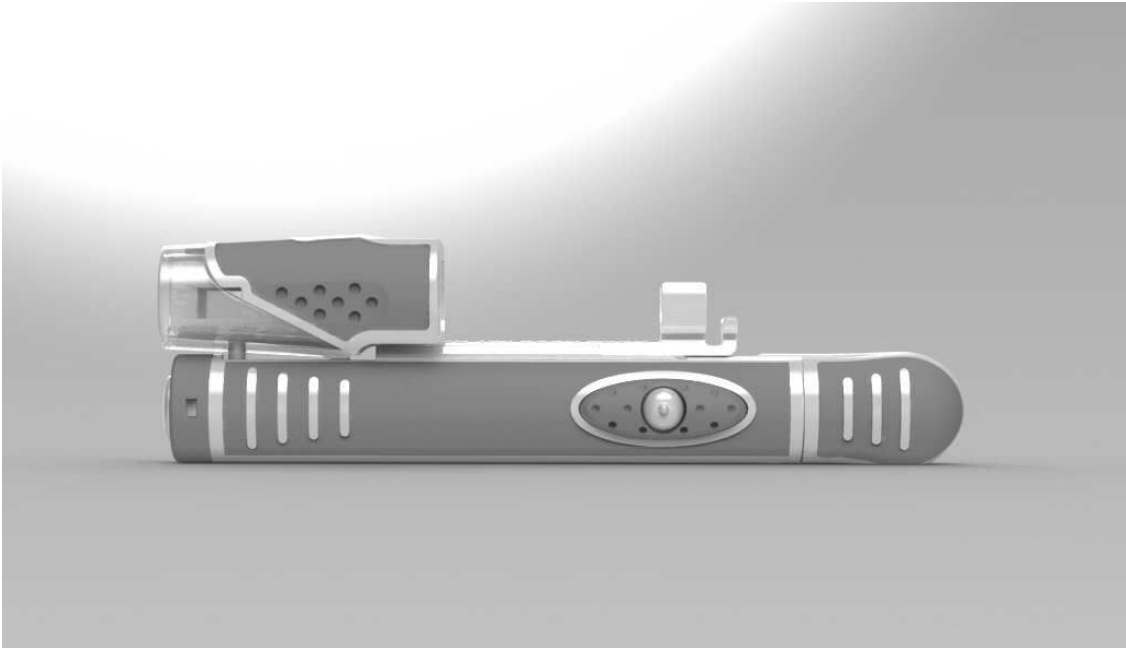
도면 1.3



도면 1.4



도면 1.5



도면 1.6



도면 1.7



도면 1.8



도면 1.9

