



(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 등록디자인공보(S)

(45) 공고일자 2008년09월03일
(11) 등록번호 30-0504037
(24) 등록일자 2008년08월26일

(52) 분류 B2-51A
(51) 국제분류 02-06, 06-13
(21) 출원번호 30-2008-0008201
(22) 출원일자 2008년02월26일

(73) 등록권자

포항공과대학교 산학협력단

경상북도 포항시 남구 효자동 산31 포항공과대학교내

(72) 창작자

유희천

경상북도 포항시 남구 지곡동 교수아파트 7동 201호

박세권

충북 청주시 흥덕구 분평동 주공아파트 203동 1702호

정정립

대구광역시 수성구 지산동 보성 맨션 102동 307호

전은진

경북 경주시 충효동 대우2차아파트 204동 1504호

박지은

대구 수성구 만촌1동 메트로팔레스아파트 508동 105호

김희은

대구광역시 남구 대명1동 792-4번지

(74) 대리인

유미특허법인

담당심사관 : 강병재

[참고]이 디자인등록은 디자인법 제23조(조약에 의한 우선권주장)의 적용을 받고자 하는 타 디자인과의 유사여부에 관한 심사가 일부 이루어지지 않은 것입니다.

(54) 장갑

입체디자인도면

디자인의 대상이 되는 물품

장갑

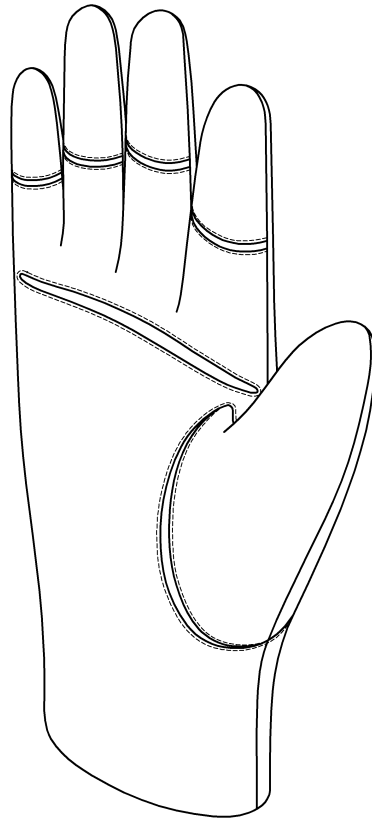
디자인의 설명

1. 재질은 방염 가공 처리된 노멕스 편물성 소재와 양피임.
2. 장갑의 손가락 관절 부분을 절개한 후, 신축성 소재를 삽입하여 손가락의 굽힘시 동작성을 부여함.
3. 장갑의 손바닥 가로 방향 손금 부분을 절개한 후, 신축성 소재를 삽입하여 그림시 발생하는 여유량을 제거하여 동작성을 부여함.
4. 장갑의 엄지홀을 분리한 후, 엄지홀 가장자리에 신축성 소재를 삽입하여 엄지의 동작성을 부여함.
5. 본원 디자인은 비행 장갑으로 사용되는 것임.

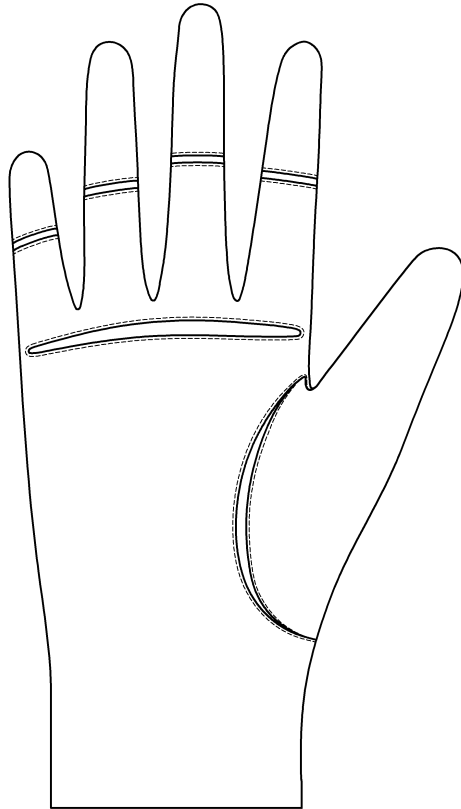
디자인 창작 내용의 요점

본원 장갑 디자인은 손가락부의 관절 모양, 손바닥의 손금 모양 및 엄지홀 모양에 의하여 시각적으로 미감을 느끼게 하는 것을 디자인창작내용의 요점으로 함.

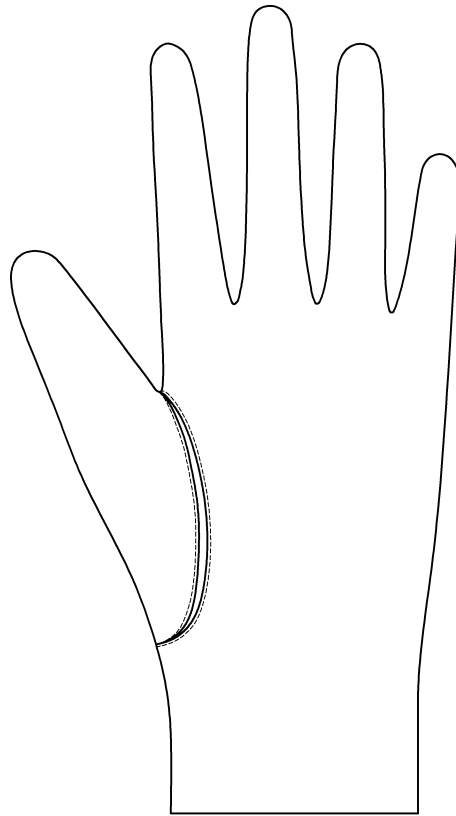
사지도



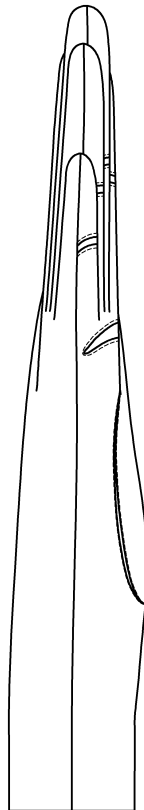
정면도



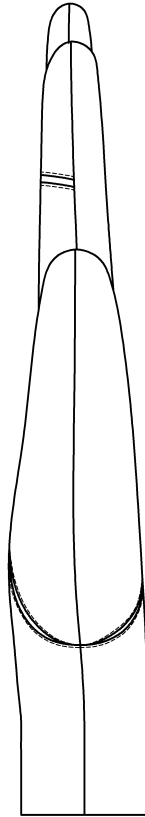
배면도



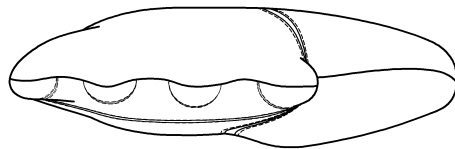
좌측면도



우측면도



평면도



저면도

