

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 실용신안공보(Y1)

(51) Int. Cl.⁵
B62J 1/00

(45) 공고일자 1990년02월26일
(11) 공고번호 실 1990-0001358

(21) 출원번호	실 1987-0009913	(65) 공개번호	실 1989-0000657
(22) 출원일자	1987년06월 19일	(43) 공개일자	1989년03월 15일
(71) 출원인	이승응 대구직할시 중구 동인동 3가 304-4		
(72) 고안자	이승응 대구직할시 중구 동인동 3가 304-4		
(74) 대리인	이채주		

심사관 : 윤우성 (책)
자공보 제1177호)

(54) 백(Bag)을 가진 오토바이 등받이 커버

요약

내용 없음.

대표도

도1

명세서

[고안의 명칭]

백(Bag)을 가진 오토바이 등받이 커버

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본 고안의 일부 절취 사시도.

제2도는 본 고안의 사용 예시도.

* 도면의 주요부분에 대한 부호의 설명

- | | |
|-----------|----------|
| 4 : 포켓 | 8 : 지퍼 |
| 5 : 포켓 커버 | 9 : 지지판 |
| 6 : 지퍼 | 10 : 결속끈 |
| 7 : 백 | |

[실용신안의 상세한 설명]

본 고안은 오토바이의 절첩식 등받이 커버에 있어서 배면 부측으로 포켓을 만들어 백을 내장코자 하는 것으로 이는 물론 평상시에는 그 외관이나 사용상태가 공지의 것과 동일하지만 백이 필요할 때는 그냥 내장시킨 백을 인출시켜 그대로 물건을 넣기만하면 되도록 하고자 하는 것으로서 종래는 이와 같이 하지 않고 단순히 등받이 커버로만 사용하여 왔던바 그 배면을 효과적으로 이용하고자 하는 것으로 이를 도면에 의하여 설명하면 다음과 같다.

오토바이 짐대(1)에 부착되는 절첩식 등받이 골체(2)의 커버(3)에 있어서 이의 배면부에 지퍼(6)로 포켓커버(5)를 개폐케하는 포켓(4)을 형성하여 그 내면에 얇은 천, 부직포, 합성 가죽, 비닐 레자등으로 만든 백(7)을 장입하는 것으로서 이백(7)에는 지퍼(8)와 지지판(9) 및 결속끈(10)이 붙으며 포켓커버(5)에는 멜끈(11)을 붙이는 부호 12는 등받이 골체(2)를 넣을 삽지구이다.

본 고안의 작용효과를 설명하면 다음과 같다.

본 고안 커버(3)의 삽지구(12)에 물론 공지와 같이 등받이 골체(2)를 넣어서 사용하는 것으로 이때 있어서의 외관과 등받이로 사용할 때 및 절첩할때는 공지와 동일케 되는데 단 물건이 있을때 이물건의 양에 따라 적은 양의 물건이면 그냥 지퍼(6)를 열고 포켓(4)의 내면에 넣으면 되겠지만 물건이 많을때는 지퍼(6)를 열고 포켓커버(5)를 제키면 백(7)이 노출되는 것으로 우선 멜끈(11)으로 포켓커버(5)를 짐대(1)에 매어놓고 백(7) 속에 물건을 넣으면 지지판(9)이 세워져 제2도와 같이 되는 것인바 결속끈(10)으로 등받이 본체를 동여매면 백(7)의 지지상태는 더욱 견고케 되는 것으로 이와 같이 백을 사용하면 되는 것이다.

다음 백을 사용치 않으려 할시는 결속끈(10)과 멜끈(11) 등을 풀고 백(7)을 주그려 넣고 포켓 커버(5)를 원상처럼 덮은 뒤 지퍼(6)로 잠그면 최초와 같이 되는 것인바 본 고안은 이와 같이 등받이 커버의 뒷면을 효과적으로 이용케 하는 실용적인 고안인 것이다.

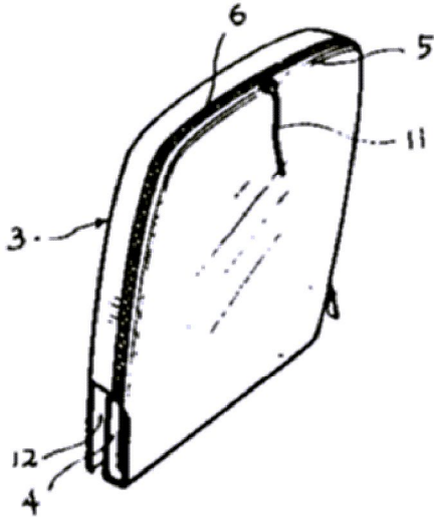
(57) 청구의 범위

청구항 1

오토바이 짐대에 부착되는 절첩식 등받이 골체(2)의 커버(3)에 있어서 이의 배면부에 지퍼(6)로 포켓 커버(5)를 개폐케하는 포켓(4)을 형성하여 지퍼(8)와 지지판(9) 및 결속끈(10)을 가진 백(7)을 부착하여서 된 백을 가진 오토바이 등받이 커버.

도면

도면1



도면2

