



1 ,  
 2 -가 ,  
 3 1 ,  
 4 ,  
 5 .

-가 -가 , - (anti-impact property) 가  
 .  
 가 가 " -가 가 2가 , " -가  
 , -가 92102135.6 ,  
 -가 (damping effect) , 가  
 가 가 , ,  
 -가 가 가 , ,  
 가 가 , 가 가 -가 가  
 가 가 , 가 가 -가 ,  
 가 가 . -가 ,  
 가 .  
 가 -가 .  
 , , , -가 , -가 (slush  
 moulding) , -가 (Rotational Grade Polyethylene) ,  
 -가 ,  
 , -가 , -가  
 .  
 -가 -가 "B" .  
 -가 , , 2  
 , 가 ,

(1) 가 ; , -가 , 가  
 가 , -가 , 가  
 -가 , -가

(2) -가 가 , -가 가 , -가 가

(3) -가 가 , -가 가 ,

(4) -가 ,

< >

1 4 가 -가 ,가 -가  
 (1) , (2), -가 (3) , (1) , -가  
 (2) (1) (2) , -가  
 (3) (2) (1) (2) -가 (3) -가

-가 가 , -가 가 -가 가<sup>2</sup> -가  
 -가 "B" , -가  
 (4) - (5, 6) (4)  
 -가 (3) , - (5) 2 (4)  
 (4) (2) , -  
 (6)가 (2) 가 (4) -가 ,

5 가 -가 , (1) , (2), -가 (3) ,  
 (2) 가 - (5) , -가 (3)가 (2)

(57)

1.

(1) , (2), -가 (3) , (1) -가  
 (2) , -가 (3)

가 (3) 가 .

2. 가 (3) "B" 가 -가 .

3. 1 2 (4) (4) (5,6) 가 -가 .

4. 3 2 (5) -가 (2) 가 (6) -가 .



