

718 타이어 효율 등급

해당모델 (Vehicle)	타이어 제조사 (Manufacturer)	타이어 사이즈 (Dimension)	타이어 에너지 소비효율등급		타이어 모델 (Tyre model)
			회전저항 (RRC)	젖은노면제동력 (G)	
982	굳이어(Goodyear)	235/45 ZR18	5	1	Eagle F1 Asymmetric 2
982	굳이어(Goodyear)	265/45 ZR18	5	2	Eagle F1 Asymmetric 2
982	굳이어(Goodyear)	235/35 ZR20	5	3	Eagle F1 Asymmetric 2
982	굳이어(Goodyear)	265/35 ZR20	5	2	Eagle F1 Asymmetric 2
982	미쉐린(Michelin)	235/35 ZR20	4	2	Pilot Sport 4
982	미쉐린(Michelin)	265/35 ZR20	4	2	Pilot Sport 4
982	피렐리(Pirelli)	235/45 ZR18	4	2	P Zero
982	피렐리(Pirelli)	265/45 ZR18	4	1	P Zero
982	피렐리(Pirelli)	235/40 ZR19	4	1	P Zero
982	피렐리(Pirelli)	265/40 ZR19	3	1	P Zero
982	피렐리(Pirelli)	235/35 ZR20	3	1	P Zero
982	피렐리(Pirelli)	265/35 ZR20	3	1	P Zero
982	요코하마(Yokohama)	235/40 ZR19	5	3	Advan Sport V105
982	요코하마(Yokohama)	265/40 ZR19	5	3	Advan Sport V105
982 GT4	미쉐린(Michelin)	245/35 ZR20	5	4	Pilot Sport Cup 2
982 GT4	미쉐린(Michelin)	295/30 ZR20	4	4	Pilot Sport Cup 2
982 GT4	미쉐린(Michelin)	245/35 ZR20	4	2	Pilot Sport 4S
982 GT4	미쉐린(Michelin)	295/30 ZR20	4	2	Pilot Sport 4S

\* 회전저항 등급은 1등급부터 5등급까지 총 다섯 가지 등급이 있으며, 1등급에 가까울수록 에너지가 절약됩니다. 연비는 차량 상태, 운행조건 및 적재 중량에 따라 실주행연비와 차이가 있을 수 있습니다.  
 \* 회전저항 : 단위 주행거리 당 소비되는 에너지(손실되는 에너지)를 의미합니다.  
 \* 젖은 노면 제동력 등급은 1등급부터 5등급까지 총 다섯 가지 등급이 있으며, 1등급에 가까울수록 젖은 노면에서의 제동력이 좋습니다.  
 \* 타이어 사이즈가 동일하더라도 효율등급이 다를 수 있습니다. 또한 일부 정보가 사전통보없이 변경될 수 있으므로 최신 자료를 참고하십시오.