

第2種粒子状物質低減装置(ユニキャット)

低減装置製作者名	優良低減装置 評価番号	装置の種類	装置の名称	装置型式	取り付けることができる自動車の型式又は原動機の種類			使用条件	
					車名	規制年	適合 原動機型式	使用燃料	走行条件
(株)ユニキャット	5MLIT-PR2-1	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-04TS	いすゞ	平成6年規制適合車両	4JG2(エルフ),TD25,TD27(NA85PS),QD32	低硫黄軽油	主として一般の 道路を走行する 場合に限る
					いすゞ	平成10年規制適合車両	4JG2(エルフ),TD27,QD32		
					ニッサン	平成6年規制適合車両	4JG2(アトラス),TD25,TD27(NA85PS),QD32,R2		
					ニッサン	平成10年規制適合車両	4JG2(アトラス),TD27,QD32,R2		
					ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	TD25,TD27(NA85PS),QD32		
					ニッサン ディーゼル	平成10年規制適合車両	TD27,QD32,4JG2(ダブル)		
					三菱	平成6年規制適合車両	4M40(キャタガツ),4D34,4D36,R2,WL		
					三菱	平成10年規制適合車両	R2,WL		
					トヨタ	平成6年規制適合車両	3L		
					トヨタ	平成10年規制適合車両	5L		
					マツダ	平成6,10年規制適合車両	R2,WL,VS		
	5MLIT-PR2-2	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-06TS	いすゞ	平成6年規制適合車両	4HE1,4HF1,4HG1,4HJ1		
					いすゞ	平成10年規制適合車両	4HK1,4HF1,4HG1,4HJ1		
					日野	平成6年規制適合車両	J05C		
					日野	平成10年規制適合車両	J05C,S05C,S05D		
					ニッサン	平成6年規制適合車両	4HE1,4HF1,4HG1,4HJ1,TD42(135PS,N125PS)		
					ニッサン	平成10年規制適合車両	4HK1,4HF1,4HG1,4HJ1,TD42(135PS,N125PS)		
					ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	4HE1,4HF1,4HG1,4HJ1,TD42(135PS,N125PS)、FD46		
					ニッサン ディーゼル	平成10年規制適合車両	4HK1,4HF1,4HG1,4HJ1,TD42(135PS,N125PS)		
					三菱	平成6年規制適合車両	4D33,4D35,4M51		
					トヨタ	平成6年規制適合車両	1HD,1HZ,J05C		
					トヨタ	平成10年規制適合車両	1HD,1HZ,J05C,S05C,S05D		
					ダイハツ	平成10年規制適合車両	J05C,S05C,S05D		
					マツダ	平成6,10年規制適合車両	TF,4HF1,4HG1		
					5MLIT-PR2-3	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)		
	いすゞ	平成10年規制適合車両	6HH1,6HK1,6HL1						
	日野	平成6,10年規制適合車両	J07C,J08C						
	ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	FE6						
	三菱	平成6年規制適合車両	4M50T,6D16,6D16T,6D17						
	5MLIT-PR2-3	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-14TS	いすゞ	平成6年規制適合車両	6WA1,6SD1,6WF1		
					いすゞ	平成10年規制適合車両	6SD1,6WF1		
					日野	平成6年規制適合車両	M10U,P11C,K13C,K13D		
					日野	平成10年規制適合車両	P11C,K13C		
					ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	NF6,MD92,PG6,PF6,GE13		
	5MLIT-PR2-4	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-14BW	三菱	平成6年規制適合車両	6D24,6D24T,6D40T		
					いすゞ	平成6年規制適合車両	6WA1,6SD1,6WF1		
					いすゞ	平成10年規制適合車両	6SD1,6WF1		
					日野	平成6年規制適合車両	M10U,P11C,K13C,K13D		
					日野	平成10年規制適合車両	P11C,K13C		
					ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	NF6,MD92,PG6,PF6,GE13		
					三菱	平成6年規制適合車両	6D24,6D24T,6D40T		
	いすゞ	平成6年規制適合車両	6WA1,6SD1,6WF1						

5MLIT-PR2-5	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-14BL	いすゞ	平成10年規制適合車両	6SD1, 6WF1
				日野	平成6年規制適合車両	M10U, P11C, K13C, K13D
				日野	平成10年規制適合車両	P11C, K13C
				ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	NF6, MD92, PG6, PF6, GE13
				三菱	平成6年規制適合車両	6D24, 6D24T, 6D40T
5MLIT-PR2-6	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-27TS	いすゞ	平成6年規制適合車両	6WG1, 8PE1, 10PE1, 12PE1, 10TD1
				いすゞ	平成10年規制適合車両	6WG1, 6TE1, 8PE1, 8TD1, 10PE1, 10TD1
				日野	平成6年規制適合車両	F17D, F20C, F21C
				日野	平成10年規制適合車両	F17D, F21C
				ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	RF8, RG8, RH8, RH10
5MLIT-PR2-7	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-27BW	いすゞ	平成6年規制適合車両	6WG1, 8PE1, 10PE1, 12PE1, 10TD1
				いすゞ	平成10年規制適合車両	6WG1, 6TE1, 8PE1, 8TD1, 10PE1, 10TD1
				日野	平成6年規制適合車両	F17D, F20C, F21C
				日野	平成10年規制適合車両	F17D, F21C
				ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	RF8, RG8, RH8, RH10
5MLIT-PR2-7	酸化触媒	粒子状物質低減装置 (PMC)	PMC-27BL	いすゞ	平成6年規制適合車両	6WG1, 8PE1, 10PE1, 12PE1, 10TD1
				いすゞ	平成10年規制適合車両	6WG1, 6TE1, 8PE1, 8TD1, 10PE1, 10TD1
				日野	平成6年規制適合車両	F17D, F20C, F21C
				日野	平成10年規制適合車両	F17D, F21C
				ニッサン ディーゼル	平成6年規制適合車両	RF8, RG8, RH8, RH10
				三菱	平成6年規制適合車両	8DC9, 8DC9T, 8DC11, 8M20, 8M21, 8M22T, 10M20