

CAS NO.	化学名称	グレード	Wacker	Dow Corning	ShinEtsu	Momentive	Evonik	JNC
16753-62-1	ジメトキシメチルビニルシラン	NQ-2171	GENIOSIL XL 12	Z-2349		A-2171		
75-94-5	トリクロロビニルシラン	NQ-50	VTCS	Z-2380	KA-1003	A-150	Dynasylan VTC	
78-08-0	トリエトキシビニルシラン	NQ-51	GENIOSIL GF 56	Z-6518	KBE-1003	A-151	Dynasylan VTEO	S220
2768-02-7	ビニルトリメトキシシラン	LT-171, NQ-71	GENIOSIL XL 10	Z-6300	KBM-1003	A-171	Dynasylan VTMO	S210
1067-53-4	ビニルトリス(2-メトキシエトキシ)シラン	NQ-72	GENIOSIL GF 58	Z-6172	KBC-1003	A-172	Dynasylan VTMOEO	
2530-83-8	3-グリシジルオキシプロピル トリメトキシシラン	NQ-56, LT-560	GENIOSIL GF 80	Z-6040	KBM-403	A-187	Dynasylan GLYMO	S510
3388-04-3	2-(3,4-エポキシシクロヘキシル)エチル トリメトキシシラン	NQ-561, CFS-043			KBM-303	A-186		S530
2602-34-8	3-(オキシラニルメトキシ)プロピル トリエトキシシラン	NQ-5611	GENIOSIL GF 82	Z-6041	KBE-403	A-1871, Y-15589	Dynasylan GLYEO	
10217-34-2	2-(3,4-エポキシシクロヘキシル)エチル トリエトキシシラン	NQ-562				CoatOSil*1770		
2897-60-1	ジエトキシ(3-グリシジルオキシプロピル) メチルシラン	CG-O1872, NQ-563		Z- 6042	KBE-402	Wetlink 78,Y- 15078,Y-11012		
919-30-2	3-アミノプロピルトリエトキシシラン	NQ-55			KBE-903	A-1100		S330
13822-56-5	3-アミノプロピルトリメトキシシラン	NQ-551, LT-540						
3069-29-2	N-2-(アミノエチル)-3-アミノプロピル メチルジメトキシシラン	NQ-602, LT-602			KBM-602	A-2120		S310
1760-24-3	N-2-(アミノエチル)-3-アミノプロピル トリメトキシシラン	LT-792, NQ-792			KBM-603	A-1120		S320
5089-70-3	3-クロロプロピルトリエトキシシラン	NQ-53		Z-6376	KBE-703	A-143	Dynasylan CPTEO	
78-10-4	オルト珪酸テトラエチル/ テトラエトキシシラン	D-130(Si28), TEOS			KBE-04			
78-62-6	ジエトキシジメチルシラン	NQ-1102, LT-8123,			KBE-22			
1112-39-6	ジメトキシジメチルシラン	LT-8122, NQ-1101						
1185-55-3	メチルトリメトキシシラン	D-20	M1-Triethoxy	Z-6070 Z-6366	KBM-13	A-1630A A-1630	MTMS	
2943-75-1	n-オクチルトリエトキシシラン	Bosil-294, NQ- 8151			KBE-3083			
2530-85-0	3-メタクリロキシプロピルトリメトキシシラン	NQ-57						S710
4420-74-0	3-メルカプトプロピルトリメトキシシラン	CFS-740, NQ- 590						S810