

はめ合い用接着剤特性表

特徴	製品名	主成分	色	粘度 (mPa・s)	剪断強度 ^{注1} (N/mm ²)	使用温度範囲の目安 (°C)	推奨プライマー類	硬化特性	容量	製品番号
高強度	601	嫌気性	緑	100 ~ 150	≥ 15	- 55 ~ 150	7471 7649		50ml 250ml	35499 35486
	601 UV (190875)	嫌気性	緑	100 ~ 150	≥ 15	- 55 ~ 150	7471 7649	紫外線硬化付加	250ml	35496
高強度油面接着	603	嫌気性	緑	100 ~ 150	≥ 22.5	- 55 ~ 150	7471 7649		50ml 250ml	30994 30995
最高強度	638	嫌気性	緑	2,000 ~ 3,000	≥ 25	- 55 ~ 150	7471 7649		50ml 250ml	31001 31002
	638 UV (19005)	嫌気性	緑	2,000 ~ 3,000	≥ 25	- 55 ~ 150	7471 7649	紫外線硬化付加	250ml 1L	35490 35489
	662	嫌気性	こはく	1,750 ~ 3,250	≥ 25	- 55 ~ 150	7471 7649	紫外線硬化付加	1L	36826
中強度	641	嫌気性	黄	400 ~ 800 チキン	≥ 6.5	- 55 ~ 150	7471 7649		50ml 250ml	31006 19235
耐熱用	620	嫌気性	緑	5,000 ~ 12,000	≥ 17.2	- 55 ~ 230	7471 7649		50ml 250ml	30999 25127
	648	嫌気性	緑	400 ~ 600	≥ 25	- 55 ~ 175	7471 7649		50ml 250ml 1L	32717 31009 33226
	648 UV (128004)	嫌気性	緑	400 ~ 600	≥ 25	- 55 ~ 175	7471 7649	紫外線硬化付加	250ml 1L	35484 35485
	649	嫌気性	緑	400 ~ 600	≥ 15	- 55 ~ 175	7471 7649		250ml	41025
	661	嫌気性	こはく	400 ~ 600	≥ 15	- 55 ~ 175	7471 7649	紫外線硬化付加	1L	35495
	661N (128005)	嫌気性	こはく	400 ~ 600	≥ 15		7471 7649	紫外線硬化付加	1L	36825
	665 (LI-541)	嫌気性	こはく	75 ~ 200	≥ 15		7471 7649	紫外線硬化付加	250ml	28666
	LI-721B	嫌気性	こはく	50 ~ 150	≥ 14		7471 7649	紫外線硬化付加	250ml	15792
補修用	660 クイックメタル	嫌気性	銀	150,000 ~ 350,000 チキン	≥ 17.2	- 55 ~ 150	7471 7649		50ml	22647
ワン型プラグ用	962T	嫌気性	赤	1,400 ~ 3,500 チキン	≥ 10	- 55 ~ 150	7471 7649		250ml	35155

注1 鋼ピン・カラーを使用し、ISO 10123に基づき試験した剪断強度の代表値を示す

