

### 自動車車体外部・内部用防錆剤

CLK車体防錆システムは、車体内部に使用する浸透剤と車体下部等に使用する密閉剤の種類で車体の錆が発生するあらゆる箇所に防錆処理を行えるシステムです。  
自動車の他に農機具、建設機械、屋外建造物にも幅広く使用できます。

### CLK防錆・密閉剤（下まわり用）



容 量	18L
	1L

色	性 状			性 能		特 徵
	不揮発分 (%)	粘 度 (Pa·s)	引火点 (°C)	膜 厚 (μm)	塩水噴霧試験 (時間)	
ブラック	57	4.0 (30°C)	45	50 ~ 500	1,000 以上	耐チッピング性良好

### CLK防錆・浸透剤（内部用）



容 量	18L
	1L
	420mlエアゾール

色	性 状			性 能		特 徵
	不揮発分 (%)	粘 度 (Pa·s)	引火点 (°C)	膜 厚 (μm)	塩水噴霧試験 (時間)	
乳白色	38	1.3 ~ 2.3 (30°C)	45	20 ~ 200	720 以上	多用途汎用型
グリーン	42	0.6 (20°C)	45	20 ~ 200	720 以上	加温浸透性型