



VIGOGREASE RE0

一般性状表 Typical Properties

試験項目	試験方法 Test method	VIGOGREASE RE0
増ちょう剤 Thickener	-----	リチウム石けん lithium soap
基油 Base oil	-----	合成炭化水素油 Synthetic hydrocarbon oil 鉱油 Mineral oil
基油動粘度 (40℃) ,mm ² /s Base oil kinematic viscosity	JIS K 2220 23. ASTM D 445	81.3
外観 Appearance	-----	黄褐色粘ちょう状 Yellowish brown, buttery
混和ちょう度 Worked penetration	JIS K 2220 7. ASTM D 217	398
滴点, °C Dropping point	JIS K 2220 8. ASTM D 566	190
離油度 (100℃,24h) , mass% Oil separation	JIS K 2220 11. ASTM D 6184 Mod.	17.5
酸化安定度 (99℃,100h) , kPa Oxidation stability	JIS K 2220 12. ASTM D 942	20
混和安定度 Working stability	JIS K 2220 15. FTMS 791C-313	406
低温トルク (-30℃) , mN・m Low-temperature torque	起動トルク Starting torque	JIS K 2220 18. 270
	回転トルク Running torque	ASTM D 1478-63 32
高速四球式耐荷重性能, N Four-ball EP	L.N.S.L.	1236
	W.P.	3089
	L.W.I.	549

注) 記載の数値は代表性状値であり、保証値ではありません。

These values are typical properties and we cannot guarantee the applicability of this information in service.