



Starry Oil Corporation  
3-26-11, Horinouchi,  
Suginami-ku, Tokyo  
166-0013 Japan



製品説明書

## RADCOLUBE RHP 5606

(MIL-PRF-5606G 規格認証、鉱油系、航空機／ミサイル／銃砲用、油圧作動油)

### <製品内容>

・“RADCOLUBE RHP 5606”は、米国の軍需関連潤滑油メーカーRadco 社が製造販売している鉱油系油圧作動油です。

・“RADCOLUBE RHP 5606”の使用温度範囲は $-54^{\circ}\text{C}$  ～  $+135^{\circ}\text{C}$  で、各種油圧装置に使用する事ができます。

・“RADCOLUBE RHP 5606”は卓越した油圧特性を持つ、酸化安定性／耐摩耗性能に優れた油圧作動油で、軍需用途はもちろん、工業用機器／一般機器にも使用可能です。

・日本では、スターリーオイル株式会社が、Radco Industries Inc.社製品の正規輸入販売代理店として、“RADCOLUBE RHP 5606”の輸入販売と技術的なサポートを行っています。

### <認証>

- ・ MIL-PRF-5606G
- ・ Military Symbol OHA (NOTE: This Fluid is Inactive for New Military Design After 29 Mar. 1996)
- ・ Qualification Number : AFPET/PTPT 14-015, 16 September 2014
- ・ NATO CODE : H-515
- ・ ISO 9001 : 2008, Certification Number : C2015-00068

### <製品荷姿>

1 US Quart, 1 US Gallon, 5 US Gallon Pail, 55 US Gallon Drum

### <製品性状>

- ・“RADCOLUBE RHP 5606”の製品代表性状は以下の通りです。

	規格値	代表値	試験方法
動粘度(@40 ° C, cSt)	min. 13.2	15.7	ASTM D455
(@100 ° C, cSt)	min. 4.90	5.8	ASTM D455
(@-40 ° C, cSt)	max. 600	458	ASTM D455
(@-54 ° C, cSt)	max. 2,500	2,305	ASTM D455

	規格値	代表値	試験方法
引火点(°C)	min. 82	92	ASTM D93
中和価(mgKOH/g)	max. 0.20	0.12	ASTM D464
流動点(°C)	max. -60	<-65	ASTM D5949
水分(ppm)	max. 100	50	ASTM D6304
固形夾雑物(per 100ml, Microns)			FED-STD-791D 3012
5 ~ 15	10,000 max.	<3,500	
16 ~ 25	1,000 max.	<400	
26 ~ 50	150 max.	<100	
51 ~ 100	20 max.	<0	
>100	5 max.	<0	

詳細商品内容については、以下の担当者までお問い合わせください。

スターリーオイル株式会社 開発営業部  
〒166-0013 東京都杉並区堀ノ内3-26-11

TEL 03-6280-6770 FAX 03-3315-1465  
E-Mail<hoshino@starryoil.com>