

CANNON粘度標準液(米国CANNON INSTRUMENTS社製)、470mL 入

Cat.No.440-IVS

平成23年6月現在

動粘度概略値 mm ² /s[cSt]					粘度概略値 mPa·s[cP]				価格
種類	20℃	25℃	40℃	100℃	20℃	25℃	40℃	100℃	単位:円
N2	2.9	2.6	2.0	0.9	2.2	2.0	1.5	0.65	16,000
S3	4.6	4.0	2.9	1.2	3.9	3.3	2.4	0.90	16,000
N4	6.7	5.8	4.0	1.5	5.2	4.5	3.1	1.1	16,000
S6	11	8.9	5.7	1.8	10	8.0	5.0	1.5	16,000
N7.5	14	12	7.5	2.3	11	9.5	5.9	1.7	16,000
N10	21	17	10	2.4	21	16	8.8	2.0	16,000
N14	30	25	14	3.4	24	20	11	2.6	16,000
S20	44	34	18	3.8	37	29	15	3.0	16,000
N26	57	46	25	5.2	47	37	20	4.0	16,000
N35	87	66	32	5.3	75	56	27	4.4	16,000
N44	110	86	44	7.5	92	71	36	5.9	16,000
S60	160	120	54	7.5	141	104	47	6.2	16,000
N75	200	150	75	12	160	125	61	9.2	16,000
N100	330	230	97	11	283	202	84	9.2	16,000
N140	400	300	140	18	340	250	120	14	16,000
S200	550	400	180	20	460	330	145	14	16,000
N250	770	570	250	29	650	480	210	23	16,000
N350	1000	720	310	32	830	600	250	24	16,000
N415	1400	990	420	41	1200	830	350	33	16,000
S600	1700	1300	520	50	1500	1100	440	40	16,000
N750	2600	1900	750	66	2200	1600	620	53	16,000
N1000	3400	2400	940	80	2900	2000	800	65	16,000
N1400	5100	3600	1400	120	4300	3000	1200	92	16,000
S2000	8300	5300	1600	72	7300	4700	1400	59	16,000
N2500	8400	6000	2500	230	7100	5100	2100	180	16,000
N4000	20000	12000	3400	120	17000	11000	2900	100	16,000
N5100	28000	18000	5100	170	25000	16000	4500	140	16,000
S8000	41000	25000	6700	215	33000	20000	5900	200	16,000
N10200	58000	36000	10200	300	52000	32000	9000	250	16,000
N15000	77000	47000	13000	360	68000	41000	11000	320	16,000
N18000	103000	64000	18000	500	92000	57000	16000	420	16,000
S30000	-	79000	22000	630	-	71000	20000	540	16,000

Sシリーズは、JIS K2283、ASTM D445、ISO3105に準拠しています。

MSDSは、Cannon社のWebページ(<http://www.cannoninstrument.com/MSDS.htm>)からダウンロードいただけます。

SシリーズにはCannon社発行の試験成績書の他に、弊社作成「温度(20/40℃) vs 粘度・動粘度推定計算表」が添付されます。

記載の金額は、税抜き価格です。別途消費税を申し受けます。

価格は為替レートの変動により、予告なく改訂することがあります。

トレーサビリティは添付されません。別途、5,000円にて申し受けます。

送料は日本全国無料です。(但し、沖縄、離島地域は除きます。)



株式会社離合社

営業部 : 〒336-0931 埼玉県さいたま市緑区原山 3-14-20 TEL(048)882-3086 FAX(048)811-1202

大阪営業所 : 〒543-0054 大阪市天王寺区南河堀町9-43天王寺北口ビル TEL(06)6711-0022 FAX(06)6711-0033

URL : <http://www.rigo.co.jp> E-mail: info@rigo.co.jp