

ニュクレル™

銘柄	試験項目	酸含有量	メルトマス フロースレイト	密度	引張破壊応力	引張破壊ひずみ	曲げ剛性率	ピカット 軟化温度	デュロメータ D硬さ	融点	備考	食品衛生性			
	測定方法	FT-IR法	JISK7210：1999 (190°C/2.16kg荷重) ¹⁾	JIS K7112 ：1999	JIS K7161-1：2014 K7161-2：2014 ²⁾	JIS K7161-1：2014 K7161-2：2014 ²⁾	JIS K7106 ：1995	JIS K7206 ：1999	JIS K7215 ：1986 ³⁾	(DSC)		国ボジティブ リスト	JCIセンター ポリ衛協型 確認証明書	米国FDA 21CFR	欧州 PIM
	単位	% (質量百分率)	g/10min	kg/m ³	MPa	%	MPa	°C	-	°C					
N1560		15	60	940	24	500	81	60	55	90		○	○	○	○
N1525		15	25	940	28	500	83	63	53	93		○	○	○	○
AN4221C		12	10	940	21	500	99	69	57	94		○	○	○	○
AN4213C		11	10	940	28	500	54	62	47	88	柔軟タイプ銘柄	○	○	○	○
N1110H		11	100	940	16	400	87	68	53	95		○	○	○	○
AN4229C		10.5	10	940	30	500	101	73	56	95		○	○	○	○
N11081C		10.5	10	940	27	500	105	76	57	98		○	○	○	○
N1108C		10.5	8	940	26	500	140	78	58	98		○	○	○	○
N1050H		10	500	930	12	400	79	62	50	95		○	○	○	○
N1035		10	35	930	22	500	90	71	54	95		○	○	○	○
N035C		10	35	940	20	600	40	54	42	86	柔軟タイプ銘柄	○	○	○	○
N0908C		9	8	930	23	500	155	82	57	99		○	○	○	○
AN42012C		9	7	940	19	500	152	83	59	100		○	○	○	○
N0903HC		9	3	930	28	500	140	82	57	99		○	○	○	○
N0823		8	22.5	930	21	500	97	77	54	99		○	×	○	○
AN42115C		5	33	930	10	600	65	67	45	95	柔軟タイプ銘柄	○	○	○	○
AN4228C		4	14	930	11	600	91	69	47	—	柔軟タイプ銘柄	○	○	○	○
AN4214C		4	7	930	18	500	200	92	57	105		○	○	○	○
N0200H		2	130	920	8	700	43	52	36	88	柔軟タイプ銘柄	○	○	○	○
AN4233C		1.3	10	930	15	600	98	67	48	—	柔軟タイプ銘柄	○	○	○	○

*1 一部の銘柄ではJIS K7210-1を参考に、当社規定の加重および温度条件下で測定し、2160g(21.18N)の荷重・190°Cの温度条件の値に換算したものをg/10minの単位で表しています。

*2 引張試験 試験片の種類及び試験速度：JIS K 7161-2 / 1BA / 20

*3 測定機：Asker社製 P-2 センサー降下速度10.0mm/s

(注) 表示データは、特定条件下で得られた測定値の代表例です。規格値としては採用できません。銘柄選定の目安としてご利用ください。

・本表には代表的銘柄のみ記載しております。本表にない銘柄の有無については、弊社までお問い合わせ頂きますようお願い致します。