



※MD:ロールの流れ方向、TD:ロールの幅方向、 単位=N(ニュートン)

品名・品番		圧縮強度	引張強度		引裂強度	
		(N)	MD (N)	TD (N)	MD (N)	TD (N)
プチプチ (2層品)	# 2 0	148	29	19	1.8	8.5
	# 3 6	68	35	26	2.4	9.9
	# 3 7	71	40	32	2.7	9.8
	# 3 8	80	42	35	3.6	11.4
	# 6 0	118	58	48	8.2	18.4
	# 7 8	270	50	41	3.9	11.4
	# 8 0	406	65	58	10.6	17.9
ダイエットプチ (2層品)	d 3 5	65	29	16	1.4	7.5
	d 3 6	68	32	21	2.0	8.5
	d 3 7	72	39	29	2.3	9.7
	d 3 8	72	47	29	3.2	10.8
	d 4 0	88	49	39	4.3	12.9
	d 4 2	93	60	45	4.8	14.8
ダイエットプチ (3層品)	d 3 7L	73	45	35	3.4	9.6
	d 4 0L	91	62	43	5.1	14.3
	d 4 2L	117	66	47	5.9	15.5
ピンクダイエットプチ (3層品)	P-d 3 7L	73	45	35	3.4	9.6
	P-d 4 0L	91	62	43	5.1	14.3
ブルーダイエットプチ (3層品)	B-d 3 7L	73	45	35	3.4	9.6
	B-d 4 0L	91	62	43	5.1	14.3
オレンジダイエットプチ (3層品)	O-d 3 7L	73	45	35	3.4	9.6
	O-d 4 0L	91	62	43	5.1	14.3
オレンジピンク (3層品)	OP-d 3 7L	73	45	35	3.4	9.6
	OP-d 4 0L	91	62	43	5.1	14.3
エコハーモニー	H 3 7	76	38	27	2.4	8.6

※上記のデータは実測値であり、規格値ではございません

【試験規格】 圧縮強度 : 自社規格 (気泡1粒を0.2mmまで圧縮するのに要した力)  
 引張強度 : JIS L1096A法準拠  
 引裂強度 : JIS K7128-2法準拠

以上