

ポリエステル (PET) メッシュクロス規格表

■経系マルチフィラメント×緯系マルチフィラメント

No.	品番 Fabric No.	メッシュ カウント		線径 Diameter	オープニング Mesh opening	オープニング エリア Opening area	厚さ Thickness	透過容量 Ink volume	規格巾 (inch)										
		/cm	/inch						μm	μm	%	μ	cm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	40	45	54	64	74	84
1	TP-50	20	50	95	413	66	115	76				○							
2	TP-60	24	60	83	340	65	104	68				○	○						
3	TP-70	27	70	83	280	59	104	61				○	○	○					○
4	TP-80	31	80	83	235	55	104	57				○	○	○	○				
5	TP-90	35	90	83	199	50	104	52				○	○	○					

■経系モノフィラメント×緯系マルチフィラメント

No.	品番 Fabric No.	メッシュ カウント		線径 Diameter	オープニング Mesh opening	オープニング エリア Opening area	厚さ Thickness	透過容量 Ink volume	規格巾 (inch)										
		/cm	/inch						μm	μm	%	μ	cm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	40	45	54	64	74	84
6	TP-100	39	100	47/83	207	55	95	52	○	○	○	○	○	○	○				
7	TP-120	47	120	47/83	165	48	95	46	○	○	○	○	○	○	○				
8	TP-135	53	135	47/83	141	42	85	36	○	○	○	○	○	○	○	○			
9	TP-150	59	150	47/83	122	37	85	31	○	○	○	○	○	○	○	○			
10	TP-160	63	160	47/67	112	41	84	34				○	○						
11	TP-180	71	180	47/67	94	35	84	29	○	○	○	○	○	○	○				
12	TP-200	79	200	47/67	80	30	84	25				○	○						

■経系モノフィラメント×緯系モノフィラメント

No.	品番 Fabric No.	メッシュ カウント		線径 Diameter	オープニング Mesh opening	オープニング エリア Opening area	厚さ Thickness	透過容量 Ink volume	規格巾 (inch)										
		/cm	/inch						μm	μm	%	μ	cm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	40	45	54	64	74	84
13	T50-70	20	50	70	438	74	115	85				○							
14	T60-70	24	60	70	353	70	126	88				○							
15	T70-70	28	70	70	293	65	126	82				○	○	○	○	○			
16	T80-70	31	80	70	248	61	126	77				○	○	○	○	○			
17	T90-70	35	90	70	212	57	118	67				○							○
18	T100-70	39	100	70	184	52	118	61				○	○	○					
19	T120-70	47	120	70	142	45	119	54				○							
20	T60-55	24	60	55	368	76	98	74				○	○						
21	T70-55	28	70	55	308	72	98	71				○	○	○					
22	T80-55	31	80	55	263	68	98	67				○	○	○					
23	T90-55	35	90	55	227	65	94	61				○							
24	T100-55	39	100	55	199	61	94	57				○	○	○	○	○			
25	T120-55	47	120	55	157	55	94	52				○	○	○					○
26	T135-55	53	135	55	133	50	90	45				○	○	○					
27	T150-55	59	150	55	114	46	90	41				○	○						○
28	T160-55	63	160	55	104	43	90	39				○							
29	T180-55	71	180	55	86	37	90	33				○							
30	T200-55	79	200	55	72	32	85	27				○							
31	T70-47	27	70	47	316	76	76	58				○							
32	T80-47	31	80	47	271	73	76	55				○							
33	T100-47	39	100	47	207	66	80	53				○	○	○	○	○			
34	T120-47	47	120	47	165	61	80	49				○	○	○	○	○			
35	T135-47	53	135	47	141	56	76	43				○	○	○	○	○			
36	T150-47	59	150	47	122	52	76	40				○	○	○	○	○			
37	T160-47	63	160	47	112	50	76	38				○	○	○	○	○			
38	T180-47	71	180	47	94	44	76	33				○	○	○	○	○	○		○
39	T200-47	79	200	47	80	40	73	29				○	○	○	○	○			
40	T225-47	89	225	47	66	34	74	25				○	○	○					
41	T230-40	91	230	40	70	40	60	24				○							
42	T250-40	98	250	40	62	37	60	22				○	○	○					
43	T270-35	106	270	35	59	39	55	21				○	○	○					
44	T300-35	118	300	35	50	35	54	19				○	○	○					
45	T300-31	118	300	31	54	40	54	22				○							
46	T330-31	130	330	31	47	37	48	18				○							
47	T350-31	138	350	31	43	35	47	16				○	○	○					
48	T380-31	150	380	31	37	30	46	14				○	○	○					
49	T420-27	165	420	27	33	30	41	12				○	○	○					

\* 規格巾 (生産対応状況)

○⇒通常生産 (実績に基づいて生産しておりますが、将来の供給体制を保障するものではありません)  
空欄⇒その都度ご相談ください

- \* オープニング、オープニングエリア、透過容量はメッシュ数・線径に基づく計算値となっております
- \* 本規格は規格値であって保証値ではありません
- \* 本規格は改良などのために予告なく変更することがありますので、予めご承知ください
- \* 本規格は、全て平織となります。
- \* 貴社の規格に沿ったものをご希望の場合、ご相談ください。

お問い合わせ  Ring

☎072-990-1305 FAX072-990-1303 ✉info@ring-gr.jp