

ポリエステル(PET)メッシュクロス規格表

株式会社ヤマニ
TEL:0761-73-2230

経糸マルチフィラメント×緯糸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 μm	オープニング Mesh opening μm	オープニングエリア Opening area %	厚さ Thickness μ	透過容量 Ink volume cm ³ /m ²	規格巾 (inch)						
		Mesh count							40	45	54	64	74	84	100
		/cm	/inch												
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		○	○	○			

経糸モノフィラメント×緯糸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 μm	オープニング Mesh opening μm	オープニングエリア Opening area %	厚さ Thickness μ	透過容量 Ink volume cm ³ /m ²	規格巾 (inch)						
		Mesh count							40	45	54	64	74	84	100
		/cm	/inch												
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		○		○			

経糸モノフィラメント×緯糸モノフィラメント

No.	品番 Fabric No.	メッシュカウント		線径 Diameter μm	オープニング Mesh opening μm	オープニングエリア Opening area %	厚さ Thickness μ	透過容量 Ink volume cm ³ /m ²	規格巾 (inch)						
		Mesh count							40	45	54	64	74	84	100
		/cm	/inch												
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証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。