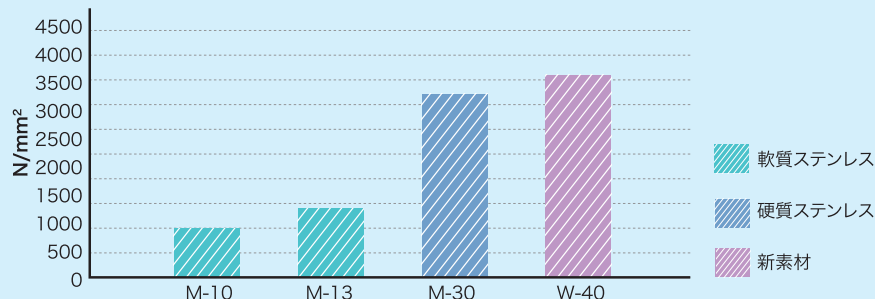


■ 製品別性能比較



■ M-10

品番	メッシュ数 /inch	線径 μm	オープニング μm	オープニング エリア %	透過 体積 cm³/m²	厚さ ± 公差 (μm)			
						ノーマル	カレンダー		
M10 500-016	500	16	35	47	16	33±2	25±2	20±2	18±2
M10 500-019	500	19	32	39	16	41±2	30±2	25±2	22±2
M10 400-019	400	19	45	49	19	39±2	28±2	25±2	22±2
M10 400-023	400	23	41	41	22	55±2	40±2	35±2	30±2
M10 325-023	325	23	55	50	25	50±2	38±2	31±2	28±2
M10 325-024	325	24	54	48	24	50±2	37±2	31±2	28±2
M10 325-028	325	28	50	41	26	64±2	46±2	42±2	35±2
M10 325-030	325	30	48	38	26	68±2	55±2	50±2	45±2
M10 300-030	300	30	55	42	28	68±2	52±2	46±2	40±2
M10 280-035	280	35	56	38	26	65±2			
M10 250-030	250	30	72	50	30	60±2	45±2	40±2	35±2
M10 250-035	250	35	67	43	30	65±2			
M10 230-035	230	35	75	47	33	66±2			
M10 200-040	200	40	87	47	38	80(76)±2	63±2	56±2	50±2
M10 180-050	180	50	91	42	42	100±3			
M10 165-045	165	45	109	50	45	90±2			
M10 150-060	150	60	109	42	50	120±3			
M10 150-065	150	65	104	38	49	130±3			
M10 120-080	120	80	132	39	62	160±3			
M10 100-100	100	100	154	37	74	200±6			

■ M-12 & M-13

品番	メッシュ数 /inch	線径 μm	オープニング μm	オープニング エリア %	透過 体積 cm³/m²	厚さ ± 公差 (μm)			
						ノーマル	カレンダー		
M13 730-013	730	13	22	39	11	28±2	-	-	15±2
M13 640-015	640	15	25	39	14	35±2	25±2	21±2	18±2
M13 500-016	500	16	35	47	17	36±2	25±2	20±2	18±2
M13 500-019	500	19	32	39	16	41±2	30±2	25±2	22±2
M13 400-019	400	19	45	49	19	39±2	28±2	25±2	22±2
M13 400-023	400	23	41	41	22	55±2	40±2	35±2	30±2
M12 400-023	400	23	41	41	22	55±2	40±2	35±2	30±2
M12 325-023	325	23	55	50	25	50±2	38±2	31±2	28±2

■ M-30

品番	メッシュ数 /inch	線径 μm	オープニング μm	オープニング エリア %	透過 体積 cm³/m²	厚さ ± 公差 (μm)			
						ノーマル	カレンダー		
M30 380-014	380	14	53	62	20	32±2	26±2	21±2	18±2
M30 360-016	360	16	55	60	22	36±2	26±2	22±2	18±2
M30 325-016	325	16	62	63	22	35±2	26±2	22±2	18±2
M30 290-020	290	20	68	60	27	45±2	-	30±2	25±2
M30 250-020	250	20	82	65	29	45±2	-	30±2	25±2

■ W-40 (新素材)

品番	メッシュ数 /inch	線径 μm	オープニング μm	オープニング エリア %	透過 体積 cm³/m²	厚さ ± 公差 (μm)			
						ノーマル	カレンダー		
W40 430-013	430	13	46	61	18	29±2	-	21±2	-
W40 380-014	380	14	53	62	20	32±2	26±2	21±2	18±2
W40 325-016	325	16	62	63	23	36±2	26±2	22±2	-
W40 290-020	290	20	68	60	27	46±2	-	30±2	-
W40 250-020	250	20	82	65	29	45±2	-	30±2	-

■ HDM (厚膜用)

品番	メッシュ数 /inch	線径 μm	オープニング μm	オープニング エリア %	透過 体積 cm³/m²	厚さ ± 公差
						μm
HDM 325-028	325	28	50	41	31	76±2
HDM 250-030	250	30	72	50	40	81±2
HDM 200-040	200	40	87	47	51	108±2
HDM 180-050	180	50	91	42	56	135±2

※ソフトカレンダーにつきましては、ご相談に応じます。

※上記数値は、品質改善により予告なく変更させていただく可能性がございます。