

化繊紙タイプ

・化繊紙芯両面

商品名	総厚 (mm)	接着力		保持力 (40°C)	ボールタック	特徴
		N/10mm	gf/20mm			
A-115	0.11	4.90	1000	◎	○	耐熱性、初期接着性良好。工業用。
A-515	0.13	4.90	1000	◎	○	初期接着、低温接着性、耐候性良好。
A-613	0.11	3.92	800	◎	○	耐熱性、初期接着性良好。汎用タイプ。
A-712	0.10	4.90	1000	◎	△	打抜加工良好、離型紙に皺が入りにくい銘板用。
A-715	0.13	4.90	1000	◎	○	離型紙に皺が入りにくい銘板用。
B-115	0.12	5.39	1100	○	○	無黄変タイプ。工業用。
B-315	0.14	6.86	1400	○	○	保持力良好な強粘着タイプ。
E-116	0.14	7.85	1600	△	◎	強粘着万能タイプ。
E-716	0.15	6.37	1300	○	○	発泡体用。離型紙に皺が入りにくい銘板用。
EX-101	0.10	5.39	1100	△	◎	初期接着性良好。
EX-105	0.14	5.88	1200	△	◎	初期接着性良好な強粘着厚手タイプ。
SD-510	0.14	6.37	1300	△	◎	初期接着性、粗面への接着性良好な強粘着タイプ。
R-107	0.07	4.90	1000	○	△	一般汎用薄手タイプ。
W-010	0.10	3.92	800	○	○	両面離型紙タイプ。工業用。
W-716	0.15	6.37	1300	○	○	強粘着、両面離型紙タイプ。

・用途マトリックス

