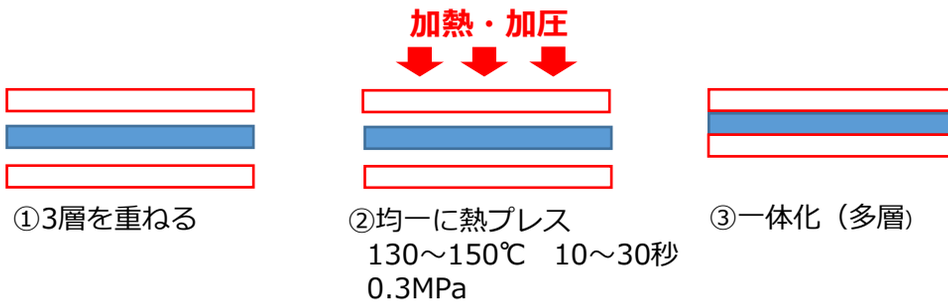


ホットメルト SHMシリーズ

ホットメルトフィルムとは熱を加えると溶け、冷ますと固まる事により、被接着体同士を**接着**することができるフィルムです



生地その他、フィルム、不織布、発泡剤等の各種組み合わせも可能

【 エセランの特徴 】

- ・均一な接着力が得られる
- ・溶剤フリーで環境にやさしい
- ・フィルム状なので加工が容易
- ・ウレタン系（風合いが柔らか、伸縮性良好）
- ・あらゆる接着方法（熱プレス・高周波・超音波）で接着可能

エセラン 製品一覧

項目	#1 SHM101-PUR	SHM103-PUR	SHM104-PUR	#2 SHM107-PUR	SHM108-PUR	SHM112-PUR	#3 SHM302-PAD
種類	エステル系TPU	エステル系TPU	エーテル系TPU	エステル系TPU	エステル系TPU	エステル系TPU	ポリアミド樹脂
融点 (°C)	115	135	100	110	115	105	85~95
硬度	75A	75A	70A	80A	75A	80A	—
比重 (g/cm ³)	1.2	1.18	1.2	1.2	1.19	1.2	1.1
伸び (%)	800	700	900	700	700	650	500
特色	汎用品	ストレッチ性/耐熱タイプ	耐加水分解	ストレッチ性/高機能性	準耐熱タイプ	撥水生地対応	—
水洗 (40°C)	○	◎	◎	◎	◎	◎	○
ドライクリーニング (石油系)	○	○	×	○	○	○	◎
被着素材	綿	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	ポリエステル	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	ナイロン	○	○	○	○	○	◎
	ウール	○	○	○	○	○	◎
	軟PVC	◎	◎	◎	◎	◎	—
アルミ箔	○	○	○	○	○	○	—

【 規格在庫品 】

※1 SHM101-PUR	70/100μ × 1050mm × 200m	※1Rから出荷可能 ※受注生産は500kg~ 承ります
※2 SHM107-PUR	70/100μ × 1050mm × 200m	
※3 SHM302-PAD	50/100μ × 1050mm × 200m	

ポリウレタンホットメルト
ポリアミドホットメルト

- ・優れた伸縮性
- ・高透湿性
- ・優れた耐ドライクリーニング性
- ・強力な接着力
- ・低温での接着性
- ・優れた耐ドライクリーニング性