

同条件での編地作成による熱セット後の参考縮率比較データ(当社比)

単位C(センチ)

表素材	× プレーティング	d	パワー	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77
綿40/2	1P×ゾッキ	12G	-	熱セット後寸法75c(1Pゾッキ)																																						
※ 綿40/2	1P×SKB300	12G	30d	超ローパワー	69c(縮率約8%)																																					
綿40/2	1P×WSダスリー	12G	32d	ローパワー	55c(縮率約27%)																																					
綿40/2	1P×シェルビーノ	12G	76d	レギュラーパワー Pu20d×Ny70d	35c(縮率約54%)																																					

※編地の熱セット後縮率は、編機のゲージ・度目・表素材・番手等により異なりますので、あくまでも参考データとしてお役立て下さい。

※編機のゲージや素材・要求する風合い等によって、プレーティング系の適合性(相性)等が異なりますので、解らない場合や不明な場合は相談下さい。