

Test Report List

生地	Original					防すけ			AIR	Denim	
	ZX2101 Light Weight	ZX2102S Light Weight with Stretch	ZX2503 Middle Weight	ZX2804 Heavy Weight	ZX2805S Heavy Weight with Stretch	ZX2109P Light Weight See-through Prevention	ZX2507P Middle Weight See-through Prevention	ZX2506SP Middle Weight See- through prevention with Stretch	ZX2111A Light Weight AIR	ZX2508D Middle Weight Denim	ZX2812SD Heavy Weight Denim with Stretch
試験											
OEKO-TEX® スタンダード100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
OEKO-TEX® ステップ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
AAMI LEVEL 2	○	○	○	○	○		○	○	—	○	
撥水度初期 JIS L 1092	5	5	5	5	5		5	5		5	
撥水度100洗後 JIS L 1092	3	3	3	3	3		3	3		3	
通気性 (cm/cm ² ・s) JIS L 1096A	8.8	10.1	8.6	7.6	6.9		9.1	3.5	48.8	2.7	
摩擦耐電圧測定法 綿 タテ/ヨコ 毛 タテ/ヨコ (V)	380/410 430/560	—	97/140 320/330	1400/960 2000/1500	370/400 670/820		560/450 600/630	—		—	
帯電性 半減期測定法 JIS L 1094	0.88	—	0.8	0.77	0.84	0.84	0.88	—	1	30	0.77
花粉B法 (%) リリース性	70.5	97.0	87.4	83.6	90.9	80.8	78.4	87.0	70.7	96.3	83.4
接触冷感(W/cm ²) JIS L 1927	0.183	0.158	0.153	0.167	0.143	0.104	0.136	0.173	0.121	0.139	0.151
透湿度B-1法 (g/m ² ・h) JIS L 1099	1757	1678	1300	920	936		1273	1437		1049	
防汚性 JIS L 1919 B法 (級) 上段：汚れにくさ 下段：落ちやすさ	5.0 5.0	—	4.5 5.0	5.0 5.0	4.5 5.0	4.5 5.0	4.5 5.0	4.5 5.0	5.0 5.0	—	5.0 5.0
紫外線 (%) JIS L 1925	96.9	—	99.1	—	—		99.7	99.3		99.2	
紫外線防護係数	UPF50+	UPF50+	UPF50+	UPF50+	UPF50+		UPF50+	UPF50+		UPF50+	
防透け性 JIS L 1923乾燥 B法	—	—	—	—	—		97.0	97.2		—	
熱伝達 ISO 6942 B法 下段：処理後	—	—	—	RHT112:5.5 RHT124:8.4	RHT112:5.7 RHT124:8.7		—	—		—	
耐熱性 ISO 17493 下段：処理後	—	—	—	溶融、滴下、発火を 認めず寸法変化率 たて-11.7% よこ- 6.3%	溶融、滴下、発火を 認めず寸法変化率 たて-11.5% よこ+4.7%		—	—		—	
人工血液防汚性 JIS T 8060:2015 上段：汚れにくさ 下段：落ちやすさ	4.0 5.0	—	—	—	—		4.0 5.0	—		—	
粉体汚染物質防汚性 JIS L 1919 A-1法 上段：汚れにくさ 下段：落ちやすさ	2.5 4.5	—	—	2.5 4.0	—		—	—		—	
防汚性 JIS L 1919 A-1法 落ちやすさ 上段：ラー油 下段：コーヒー	—	—	—	—	—		4.0 4.5	—		—	
海水撥水度 JIS L 0847 (級)	初期 4級	—	—	—	—		—	—		—	
滑脱抵抗力 mm JIS L 1096 B法 タテ/ヨコ									0.9/1.1		