

3-2 7) 中高圧陽極用エッチド箔規格

■規格一覧表

製品名	静電容量値 ($\mu\text{F}/\text{cm}^2$)		引張り 強さ (N/cm)	折曲げ 強さ R=1.0 (回)	容 量 許容差 (%)	製 品 厚 み ± 5 (μm)	使用される 原 箔 の アルミ純度 (%)	概 略 長さ / 質 量 (m/kg)	標 準 長さ 〔概略〕 (m)
	257	529							
G853	0.520	—	≥ 18.6			85		13	300
G854	—	0.207	≥ 18.6			85		13	300
G751	0.790	0.310	≥ 16.7	≥ 60		75		15	350
G855	0.790	0.310	≥ 18.6		+15, -10	85	≥ 99.98	13	
G906	0.900	0.360	≥ 18.6			90		12	300
G915	—	0.456	≥ 18.6			90		12	300
G106	1.34	—	≥ 19.6	≥ 50		95			
G111K	1.49	—	≥ 21.6	≥ 40		100		10	250
H124	1.85	—	≥ 19.6	≥ 40		105		10	250
H127	1.85	—	≥ 19.6	≥ 30	+10, -5	95	≥ 99.99	12	300
H131	2.00	—	≥ 19.6	≥ 40		105		10	
G110	—	0.520	≥ 18.6	≥ 50	+15, -10	100	≥ 99.98	12	
H116	—	0.600		≥ 40		105			
H123	—	0.668		≥ 40		105			250
H123K	—	0.668	≥ 19.6	≥ 50				9	
H126	—	0.700		≥ 35	+10, -5	110	≥ 99.99		
H129	—	0.715		≥ 30					
S118	1.64	0.590		≥ 60		105		10	

※ 使用される原箔のアルミ純度は JIS-H-4170、JIS-H-4160 に適用しております。