

2. 極低圧陽極用化成箔規格

製品名	静電容量値 (μ F/cm ²)		
	Vfs	3.0	4.0
U157	334	291	258
U177	334	291	258
U976	374	323	278
U178	382	333	295
U170	447	386	334
U199	463	404	358

製品名	引張り強さ	折曲げ強さ	容量許容差	製品厚み	原箔 アルミ純度	標準長さ 〔概略〕
	(N/cm)	R=0.5mm (回)	(%)	$\pm 10\%$ (μ m)	(%)	(m)
U157	≥ 18.6	≥ 50	+15, -10	105	≥ 99.98	250
U177	≥ 25.8	≥ 50	+15, -10	100	≥ 99.98	250
U976	≥ 18.6	≥ 50	+15, -10	90	≥ 99.98	300
U178	≥ 22.5	≥ 50	+15, -10	110	≥ 99.98	250
U170	≥ 21.6	≥ 50	+15, -10	110	≥ 99.98	250
U199	≥ 17.2	—	+15, -10	120	≥ 99.98	230

※ 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。

3. 中高圧陽極用化成箔規格

中高圧陽極用化成箔を
ご要望のお客様はKDK販売までご連絡ください。
状況及び要望に応じて対応いたします。