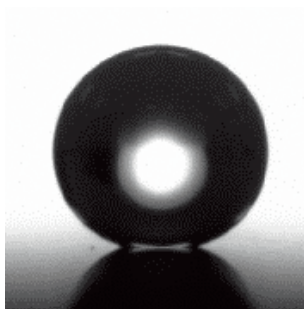


アルミニウム用高撥水プロセス  
High water repellent process for aluminum

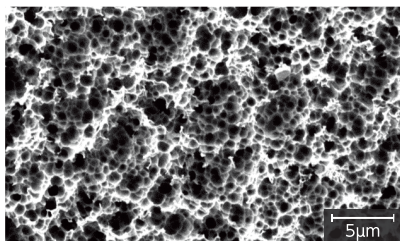
# トップアルジークプロセス

TOP ALZEEK PROCESS

- アルミニウム表面を高撥水～超撥水にすることが可能  
Can make high to super water repellent surface on aluminum
- 薬液への浸漬のみで撥水性を付与し、陽極酸化処理が可能  
Provide water repellency only by dipping treatment



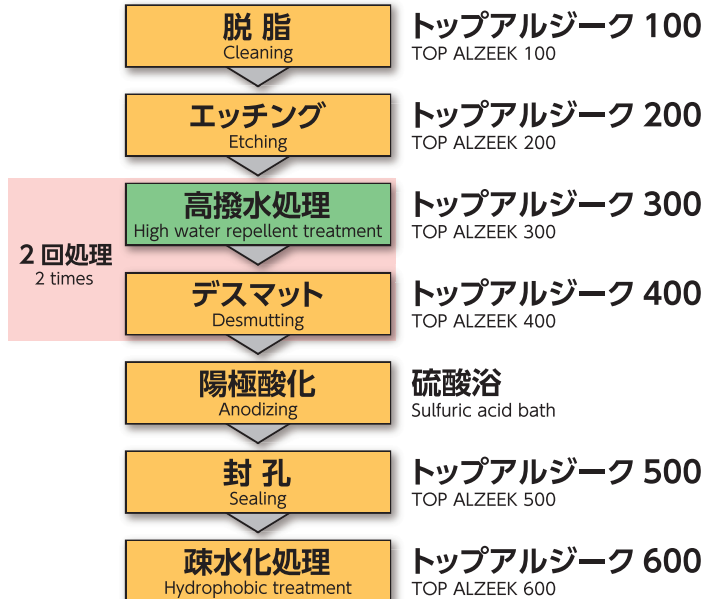
接触角155.1°  
Contact angle



表面SEM像  
SEM image (surface)

## 処理工程

Process

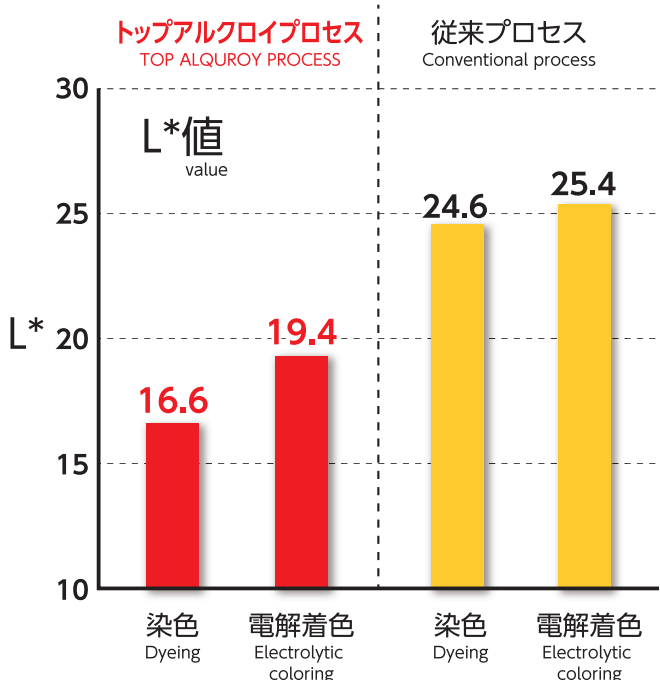


アルミニウム用低反射性プロセス  
Low-reflectivity process for aluminum

# トップアルクロイプロセス

TOP ALQUROY PROCESS

- 表面に形成する微細な凹凸形状により反射率が半減  
50%-reduction by microscopic unevenness on surface
- 従来プロセスより低いL値を示す黒色皮膜が得られる  
Obtain black film showing lower L-value than conventional process



## 処理工程

Process

