

# アルマイト皮膜の種類と母材合金の硬さ分布目安値

※実績値

比較	材質	マイクロピッカース硬さ Hv												
		~100	~150	~200	~250	~300	~350	~400	~450	~500	~550	~600	600~	
素地	A1050・A5052・A6063	■												
	A6061	■												
	A2017・A7075		■											
東栄電化工業のアルマイト	TAFハード TAFループ	A1050・A5052・A6063							■					
		A6061							■					
		A2017・A7075					■							
	TAF OAM	A1050・A5052・A6063							■					
		A6061						■						
	TAF TR	A1050・A5052・A6063									■			
		A6061							■					
	アルマイト (白・黒・カラー)	A1050・A5052・A6063						■						
		A6061				■								
		A2017・A7075		■										
	他社	アルマイト	A1050・A5052・A6063		■									
			A6061		■									
A2017・A7075				■										
硬質アルマイト		A1050・A5052・A6063					■							
		A6061					■							
		A2017・A7075				■								

アルミを変える。世界を変える。 — MAKING ALUMINUM OF THE FUTURE. — TOEIDENKA



東栄電化工業株式会社  
相模原本社工場

TEL 042-771-1528  
FAX 042-773-4032

〒252-0217 神奈川県相模原市中央区小町通2-5-9

[www https://toeidenka.co.jp](https://toeidenka.co.jp)  
[info@toeidenka.co.jp](mailto:info@toeidenka.co.jp)

2025.05