

■ウレタンアクリレート 製品一覧表

	品名	骨格	理論分子量	官能基数	色数(APHA)	粘度(mPa・s)	伸び(%)	引張強度(kg/cm ²)	鉛筆硬度	化審法	CAS	特徴・用途
ハードタイプ	U-4HA	無黄変	600	4	20	20,000/25°C	—	—	7H	7-841	既存	ハードコート用途 架橋剤 等
	U-6HA	無黄変	1200	6	30	40,000/50°C	—	—	4H	7-841	既存	
	U-6LPA	無黄変	800	6	70	400,000/25°C	—	—	6H	7-841	既存	
	*UA-1100H	無黄変	760	6	40	11,000/25°C	—	—	6H	7-841	既存	
	UA-53H	無黄変	2,300	15	40	45,000/40°C	—	—	7H	7-841	既存	
	*UA-33H	無黄変	1,400	9	30	50,000/40°C	—	—	6H	7-841	既存	
ソフトタイプ	*U-200PA	PEs 無黄変	2,700	2	100	60,000/40°C	100	170	6B	7-2055	既存	接着剤
	*UA-4200	PE 無黄変	1,300	2	30	2,000/25°C	30	20	6B	7-822	既存	粘着剤
靱性タイプ	UA-122P	PEs 無黄変	1,100	2	50	43,000/40°C	50	220	2H	低生産量品	既存	伸度、強度
水系タイプ	UA-7100	PE 無黄変	2,000	3	20	15,000/25°C	30	40	2B	7-822	未登録	水希釈可能
	UA-7200	無黄変	1,000~1,500	3~6	20	60,000/25°C	—	—	3H	7-841	既存	

*開発品 PE:ポリエーテル
PEs:ポリエステル

鉛筆硬度: 基材PMMA板 荷重:500g