



代表的性質	酢酸ビニル含有量	MFR	密度	融点	ビカット軟化温度	脆化温度(F50)	引張弾性率	引張破壊応力	引張破壊伸び	デュロメータ硬さ		ポリ衛協 自主規制登録	主用途
										A硬さ	D硬さ		
単位	%	g/10min	g/cm3	℃	℃	℃	MPa	MPa	%	HDA	HDD		
銘柄													
NUC-3660	6	5.5	0.93	103	79	< -75	100	>14	600	94	49	[A]EZa-15615-L	射出
NUC-8450	14	1.3	0.92	92	68	< -75	57	>13	>600	95	40	[A]EZa-3525-L	押出
NUC-3830	15	12	0.94	86	59	< -75	50	17	800	90	33	[A]EZa-14306-L	射出・押出コーティング ホットメルト
NUC-3461	20	14	0.94	82	50	< -75	34	>10	>650	86	34	[A]EWa-2365-L	押出コーティング
NUC-3888	21	1.8	0.94	75	56	< -75	-	12	650	-	30	[A]EWa-2365-L	押出
NUC-3195	24	5	0.95	79	49	< -75	28	>13	>650	86	33	[A]EZa-0279	射出・押出
DQDJ-3269	28	22	0.95	73	47	< -75	17	7	>600	82	29	-	射出・ホットメルト

注) 本カタログの数値は代表的な値を示したものですから、本材料使用上の手引きとしてのみご使用下さい。