

## PVC-コンパウンド(塩化ビニル)

物性項目	単位	測定法	NW901E-100	NW901E-90	NW901E-80	NW901E-70	NW901E-60	NW901E-50	NW901E-45
硬度	デュロメーターA	JIS K 6253 (10秒後)	55	65	75	80	85	88	95
100%引張応力	Mpa	JIS K 6723	3.3	4	7	9.5	10.5	11.8	13
引張強さ	Mpa	JIS K 6723	9.4	11	12	13	14	15	16
伸び率	%	JIS K 6723	440	400	260	240	210	200	180
比重	—	JIS K 7112	1.31	1.27	1.29	1.36	1.37	1.38	1.4
形状			ペレット(角/丸)	ペレット(角/丸)	ペレット(角/丸)	ペレット(角/丸)	ペレット(角/丸)	ペレット(角/丸)	ペレット(角/丸)

上記数値は一定条件下で測定された代表値であり、規格値を表すものではありません。