

SEシリーズ (硬質押出成形用グレード)

SUNAR COMPOUND		試験項目	比重	引張強さ	伸び	曲げ強さ	曲げ弾性率	衝撃強さ シャルピー	軟化温度
		試験方法	JIS K-7112	JIS K-7113	JIS K-7113	JIS K-7171	JIS K-7171	JIS K-7111 5号試験片	JIS K-7206 A50法
		単位		MPa	%	MPa	MPa	kJ/m ²	°C
グレード	特性	用途							
SE-1100	一般	パイプ、ダクト	1.51	43	130	73	3200	7	92
SE-1200	中耐衝撃	建材	1.46	40	140	70	3500	14	90
SE-1300	高耐衝撃	土木資材	1.42	35	150	63	2400	28	90
SE-1500	耐候性耐衝撃	窓枠、建材	1.40	42	180	67	2600	28	90
SE-3100	耐硫化一般	洗浄材	1.45	48	140	68	3300	5	87
SE-3200	耐硫化中耐衝撃	水処理部材	1.42	47	150	65	2800	17	84
SE-3300	耐硫化高耐衝撃	浴室部材	1.35	45	160	63	2500	20	85
SE-4100	無毒一般	ダクト	1.51	43	130	72	3200	8	90
SE-4200	無毒中耐衝撃	ホース芯材、家具部材	1.38	46	165	70	2700	16	89
SE-4300	無毒高耐衝撃	ホース芯材	1.33	44	170	71	2600	25	88
SE-4500	耐候性無毒中耐衝撃	ダクト、車輛部品	1.39	43	150	70	2800	16	90
SE-4600	無毒艶消し	窓枠	1.44	48	150	68	2700	14	89