

一般物性  
 Physical properties

項目 Item	単位 Unit	PORON NU-60	測定方法 Test Method
厚み Thickness	mm	0.7~1.2	Thickness gauge
密度 Density	kg/m <sup>3</sup>	600	JIS K 6401
	g/cm <sup>3</sup>	0.60	
引張強度 Tensile strength	MPa	1.30	JIS K 6251
	kg/cm <sup>2</sup>	13.3	
伸び Tensile elongation	%	150	JIS K 6251
引裂強度 Tear strength	N/mm	5.5	JIS K 6252
	kg/cm	5.5	
25%圧縮荷重 25% Compression Load Deflection	MPa	0.213	JIS K 6254
	kg/cm <sup>2</sup>	2.17	
圧縮残留歪 Compression Set	%	2.9	JIS K 6401
難燃性 Flame resistance	—	Pass (0.7mm≦)	FMVSS302

上記は全て代表値であり、保証値ではありません。

The figures all indicate representative values.