

一般物性  
 Physical properties

項目 Item	単位 Unit	PORON LE-20LF	測定方法 Test Method
厚み Thickness	mm	2.0~6.0	Thickness gauge
密度 Density	kg/m <sup>3</sup>	200	JIS K 6401
	g/cm <sup>3</sup>	0.20	
引張強度 Tensile strength	MPa	0.30	JIS K 6251
	kg/cm <sup>2</sup>	3.1	
伸び Tensile elongation	%	150	JIS K 6251
引裂強度 Tear strength	N/mm	1.3	JIS K 6252
	kg/cm	1.3	
25%圧縮荷重 25% Compression Load Deflection	MPa	0.017	JIS K 6254
	kg/cm <sup>2</sup>	0.17	
圧縮残留歪 Compression Set	%	7.9	JIS K 6401
圧縮滑り抵抗 Frictional resistance	N	15	RIC試験法 RIC Test Method

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.