

## ■ 一般物性表 PHYSICAL PROPERTIES

グレード Grade	K001	VT20	TM38	ST15-50	ST20-200AQL
セル径 (μm) Cell Size	200	90	10	50	200
気孔率 (%) Cell Ratio / Porosity	80	80	64	85	80
密度 (g/cm <sup>3</sup> ) Density	0.200 (12.49pcf)	0.170 (10.6pcf)	0.330 (20.6pcf)	0.139 (8.68pcf)	0.2 (12.49pcf)
引張強度 (KPa) Tensile Strength	729 (105psi)	450 (65psi)	1,807 (262psi)	229 (33psi)	670 (97.5psi)
伸び (%) Elongation	244	170	555	220	150
硬度 (Asker C) Hardness	22	11	52	8	35

※上記の数値は代表値であり製品の保証値ではありません。上記以外のグレード対応につきましては別途ご相談に応じます。

※各測定は 密度：JIS K6401、引張強度および伸び：JIS K6301に準じます。

\* Values noted above are representative values, not standard values.

\* Please contact us if you have specific needs that are not in this catalog