

カルホンL（日光化成株式会社）物性表

試験項目	単位	カルホンL
比重	-	0.5
耐熱性	°C	350
曲げ強さ 層に垂直	MPa	8.8
アイゾット衝撃強さ	J/cm	1.2
吸水率	%	6.3
熱伝導率	W/m・k	0.077
熱膨張係数	層に垂直	$7.4 \times 10^{-5}$
	層に平行	$3.1 \times 10^{-6}$
耐アーク性	sec	250

※上記の測定値は保証値ではなく参考値です。

カルホンL（日光化成株式会社）規格表

	厚さ	素材寸法
カルホンL	5mm / 10mm 15mm / 20mm	1,000mm × 1,000mm

◆[湯本電機株式会社のホームページに戻る。](#)