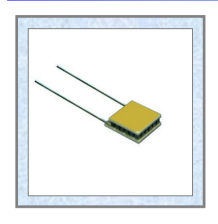
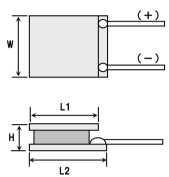
THERMO MODULE DATA

型式 KSMH018

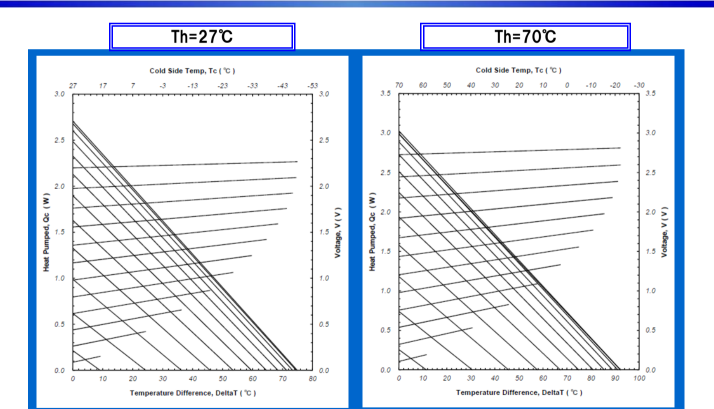
RoHS (EU) 2015/863 Compliant



Th	∆Tmax(°C)	lmax(A)	Vmax(v)	Qcmax(w)
27℃	75	2.3	2.3	2.7
70 ℃	92	2.3	2.8	3.0
	W	L1	L2	Н
寸法(mm)	6.0	6.2	7.2	1.65
公差(mm)	±0.2	±0.2	±0.2	±0.1
上下メタライズ	Cu-Ni-Au			
セラミック材質	アルミナ			
組立半田	SnSb(融点232℃)			



性能特性図



 雰囲気
 窒素

 電流値
 I = 0.1 - 2.3 A (Step = 0.2 A)

株式会社KELK

https://www.kelk.co.jp

■本社・工場

■製品のお問い合わせ

〒254-8543 神奈川県平塚市四之宮3-25 TEL 0463-22-8724 FAX 0463-22-3692 https://www.kelk.co.jp/contact/ TEL 0463-23-3697 FAX 0463-24-6749