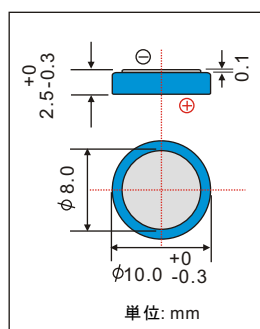


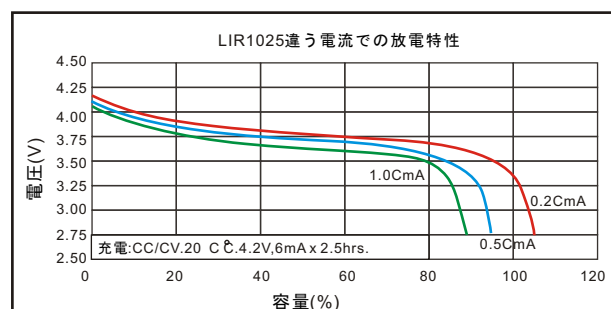
LIR1025 簡明な仕様書

リチウムイオン電池

1 寸法

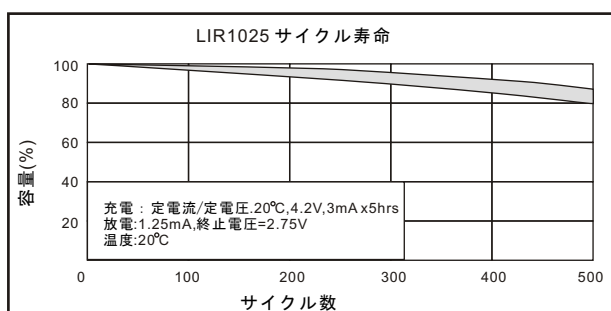
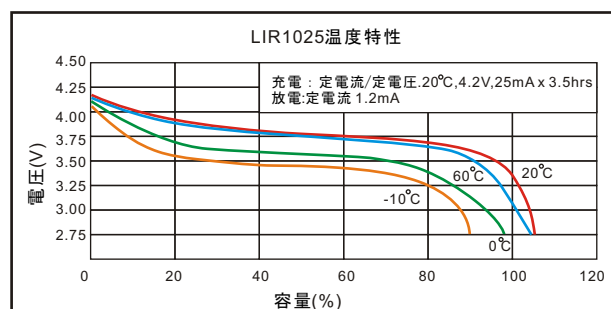


3 電気特性



2 基本仕様

公称電圧		3.6V
公称容量	一般	6mAh
	最小	6mAh
充電方法	CC/CV (定電流/定電圧) 電流:0.5C 電圧:4.2V 終止電圧:0.02C	
充電電圧		4.20V
充電標準電流		0.5C
最大電流	充電	1C
	放電	2C
周囲温度	標準充電	-20°C ~ 45°C
	放電	-20°C ~ 60°C
	保存	-20°C ~ 60°C
放電終止電圧		2.75V
サイクル寿命		>500回(≧容量の80%)
公称質量		約1.1g



*1C = 1 Capacity

Li-ion

注：本書に記載の数値は情報提供だけ、未来の性能の意味や解釈を保証しません。