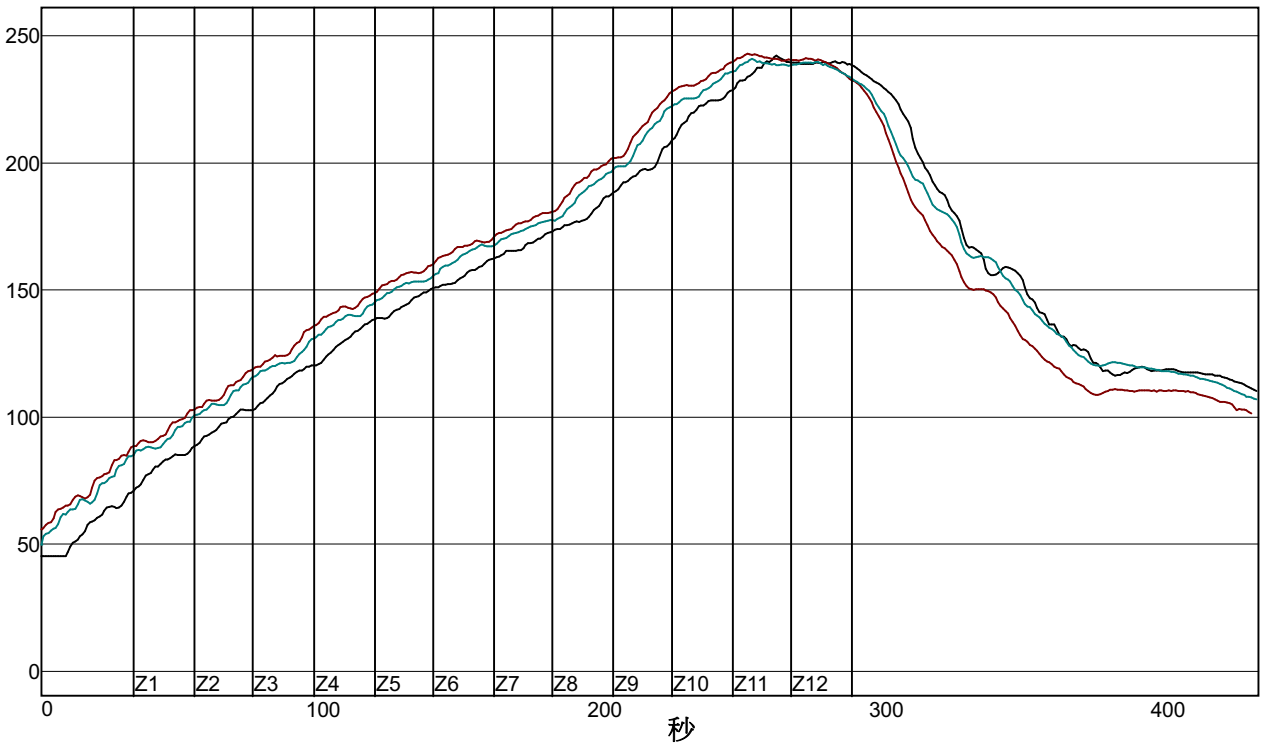


DZ349- D4-240A6-004-BOARD(B)

週六 2022年06月18日, 14:36:05

攝氏度



爐子名稱：	BTU(12 Zones)
產品名稱：	DZ349-(D4-240A6-004)-BOARD(B)
工程師：	JACK

制程界限: 千住-(M705-GRN360-K2-V)

統計數名稱	最低界限	最高界限	單位
最高溫度上升斜率 (目標=2.0) (計算斜率的時間距離= 20 秒)	1.0	4.0	度/秒
恆溫時間150-200°C	60	120	秒
熔融以上時間 - 220°C	30	90	秒
最高溫度	230	255	攝氏度

溫度設置 (攝氏度)

溫區	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
上溫區	110	130	140	150	170	180	190	200	230	270	270	250
下溫區	110	130	140	150	170	180	190	200	230	270	270	250
傳送帶速度		80.0 公分/分										

TC	位置	最高上升斜率	恆溫時間150至200°C	熔融時間 /220°C	最高溫度
		斜率	時間	時間	溫度
4	PCB	1.33	80.71	73.82	242.40
5	PCB	1.35	81.11	79.72	243.01
6	PCB	1.31	83.68	77.74	241.12
溫差		0.04	2.97	5.90	1.89



www.kicthermal.com
tech@kicmail.com