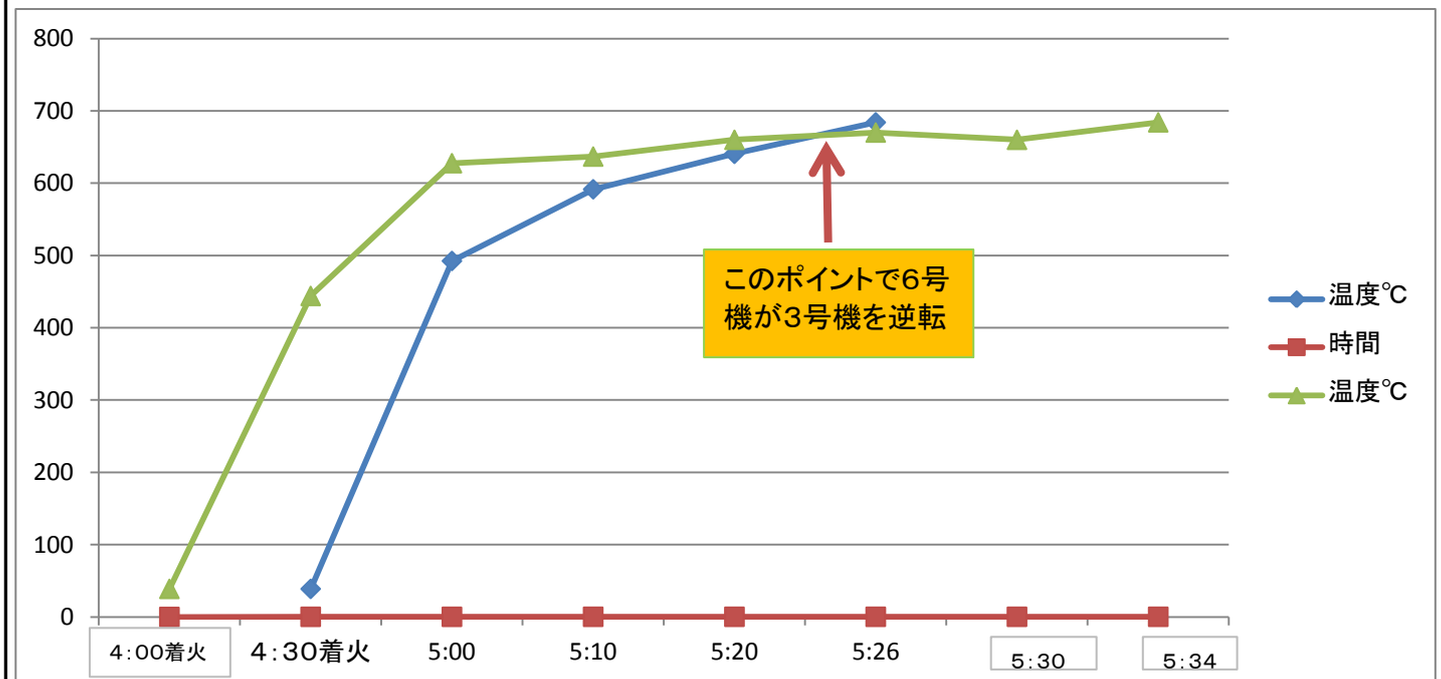


NO.		調査日	2015/6/19	日本テクノ担当者	小池
現場調査報告書				天気	晴れ
				気温	摂氏17℃
顧客名	某ダイキャストメーカー			御担当者名	社長・工場長 販売店サンライズ(株)
住所					
TEL			FAX		

対象機種	桂精機EM-300	対象エネルギー	LPG	発熱量	12万カロリー			
6号機								
時間	4:30着火	5:00	5:10	5:20	5:26			
温度℃	38.8	492.4	591.5	640.6	684.1			
目標温度684.1℃			熱電対投入 目標到達					
BM-20設置済み			溶け出す					
3号機								
時間	4:00着火	4:30	5:00	5:10	5:20	5:26	5:30	5:34
温度℃	38.8	444	627.6	636.8	660	670	660	684.1
目標温度720℃			溶けていない			溶け出す		
BM-20設置無し								



目標温度設定684.1℃に達する比較時間

6号機
3号機

56分
94分

6号機は3号機に比べて $94-56=38$ $38 \div 94=0.404$ $0.404 \times 100=40.4\%$ 早く目標温度に達した。

