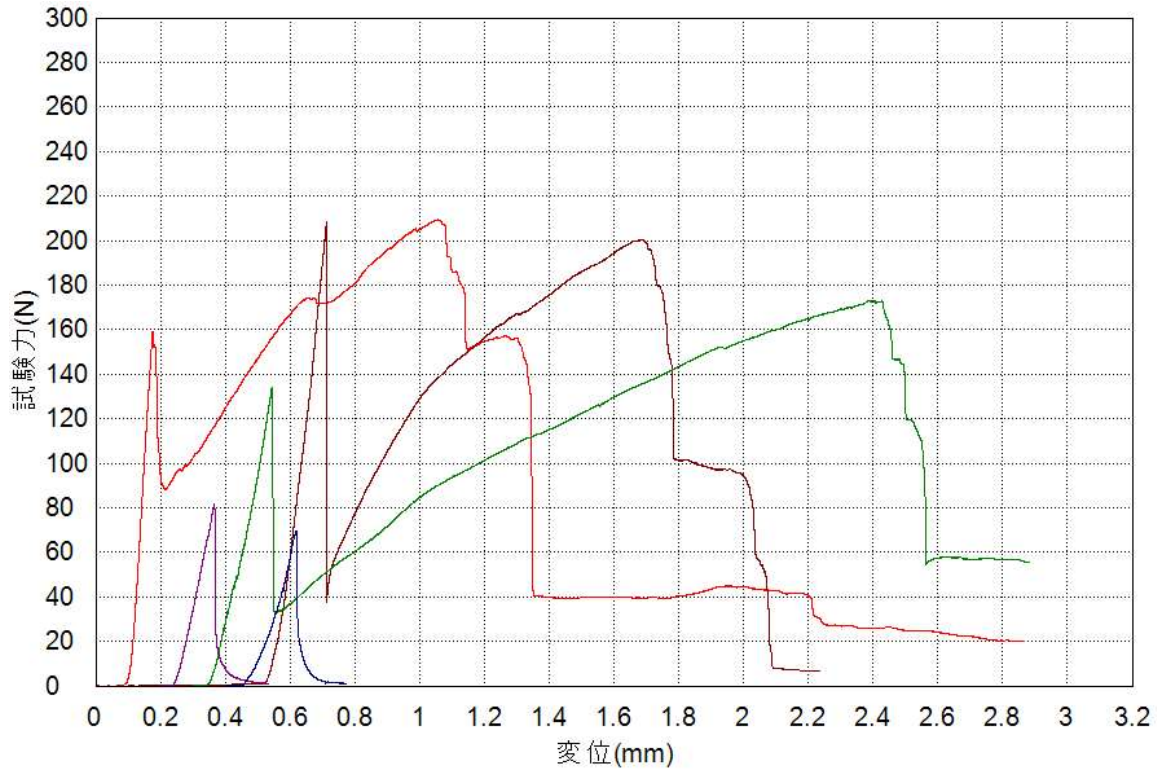


タイトル

キーワード		品名	
結果ファイル名	20240522_ヤマテ③コン カー.xtak	条件ファイル名	三点曲げ・通常 JIS R 1601.xmak
作成日	2024/05/22	試験日	2024/05/22
試験モード	シングル	試験種類	3点曲げ
速度	0.5mm/min	試験片形状	平板
バッチ数	1	サブバッチ数	5

名前 パラメータ 単位	最大点_試験力 全エリアで計算 N	厚さ mm	幅 mm	曲げ強さ
1_1	209.322	8.7000	13.0000	9.57295
1_2	208.302	7.4000	13.0000	13.1674
1_3	81.5821	5.7000	13.0000	8.69189
1_4	173.140	7.3000	13.0000	11.2466
1_5	69.6564	5.2000	13.0000	8.91710
平均値	148.401	6.8600	13.0000	10.3192
標準偏差	68.1487	1.41174	0.00000	1.88037



コメント