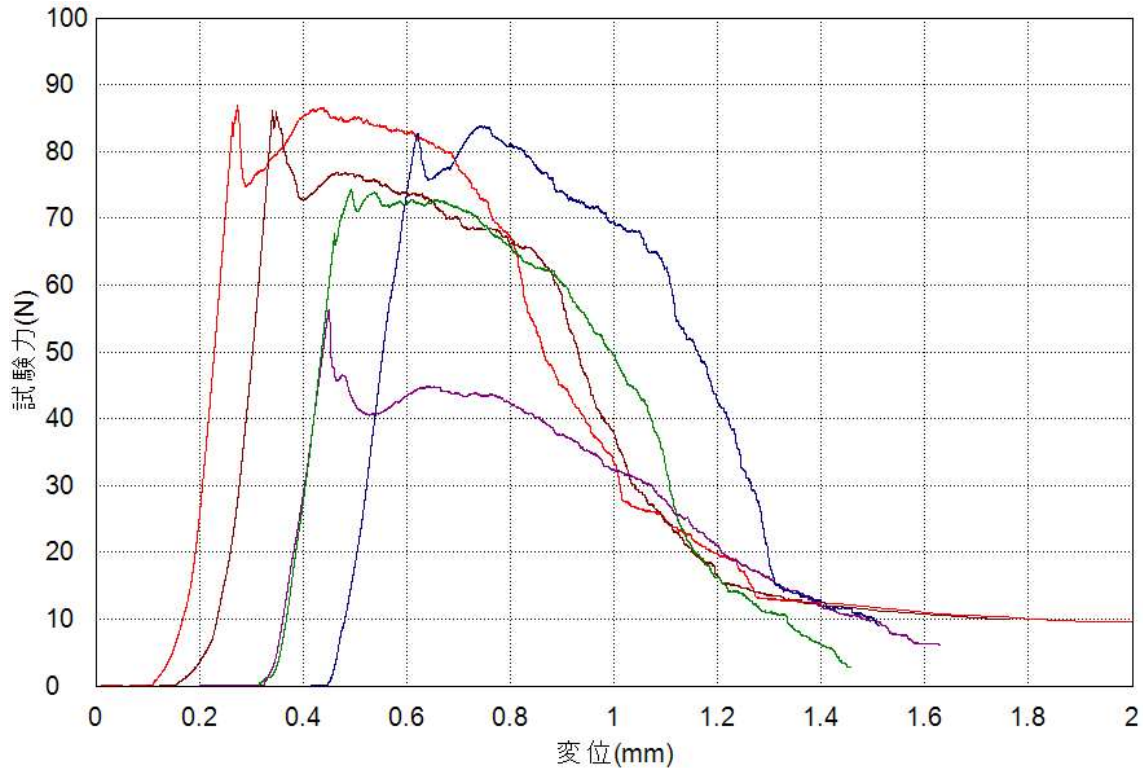


# タイトル

キーワード		品名	
結果ファイル名	20240523_ヤマテ④ファイバークレイ.xtak	条件ファイル名	三点曲げ・通常 JIS R 1601.xmak
作成日	2024/05/23	試験日	2024/05/23
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	86.8607	4.6000	14.5000	12.7395
1_2	86.2384	5.5000	20.3000	6.31963
1_3	56.2811	4.0000	16.0000	9.89316
1_4	74.2443	3.3000	19.0000	16.1471
1_5	83.7747	4.4000	16.4000	11.8734
平均値	77.4798	4.3600	17.2400	11.3946
標準偏差	12.8860	0.80808	2.35648	3.62746



コメント