

# 試 験 等 結 果

1. 試験日 : 令和5年3月8日
2. 試験機 : 万能材料試験機 インストロンジャパンカンパニイリミテッド製 5582<sup>※</sup>  
※当該試験機器の試験力の指示値は、NVLAP認定事業者により校正されている。  
・校正年月日: 2022年12月2日 ・校正証明書番号: 3221011
3. 試験内容: 下図のように試験品を引っ張り、最大試験力を記録した。  
[試験条件]
  - ・試験速度: 100mm/min(クロスヘッド変位速度)
  - ・依頼者立ち合い試験
4. 試験結果: 下表のとおり。別紙に試験力-変位線図を示す。



図 試験の様子 (左: 試験前、中: 試験品の固定、右: 試験後)

表 試験結果

最大試験力[kN]
3.79

上記の試験結果は提出試験品についてのみの結果である。  
試験品名は依頼書の記載による。

令和5年3月10日

新潟県工業技術総合研究所  
県央技術支援センター長  
長谷川 直樹



試験力-変位線図

