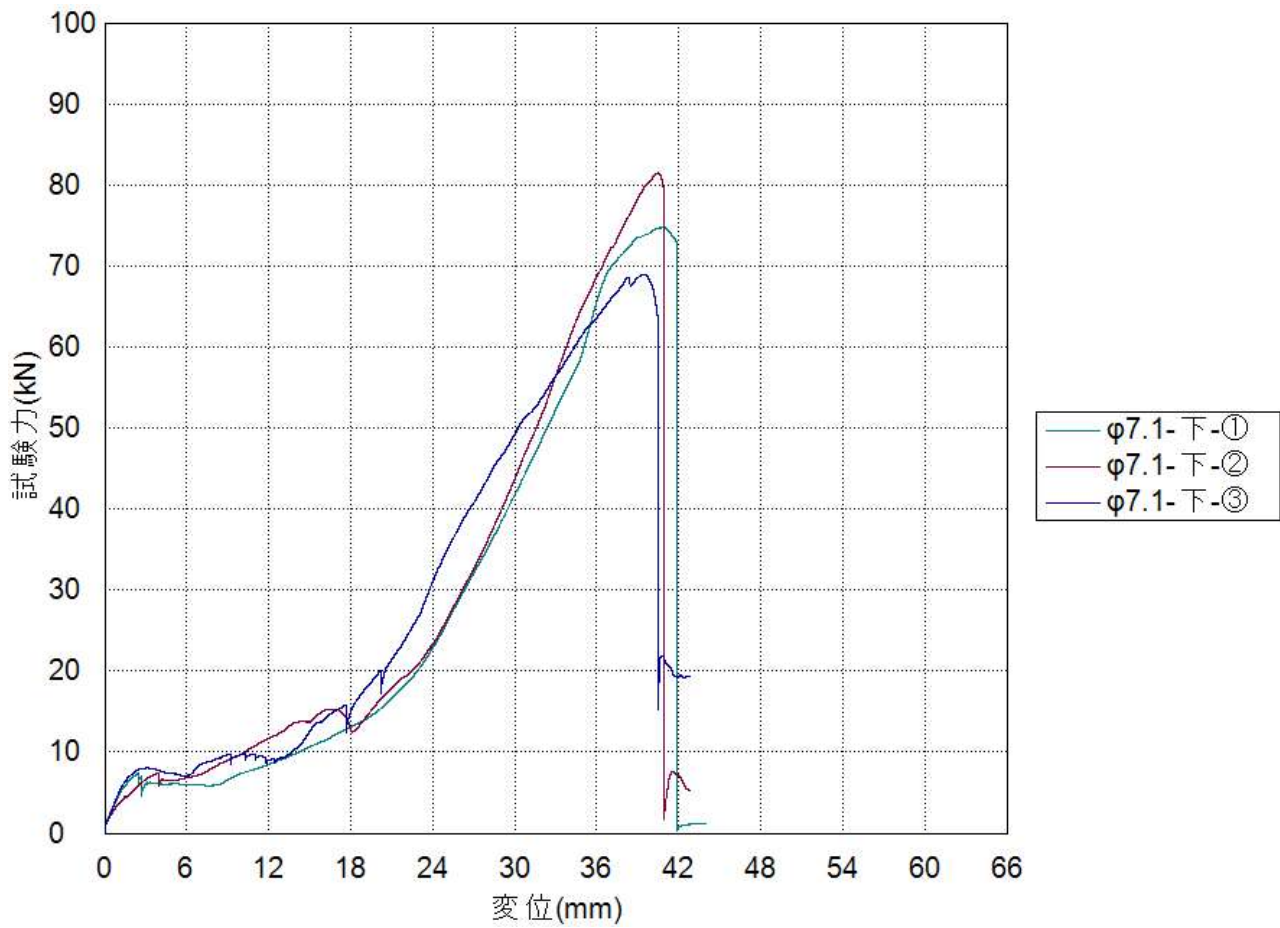


株式会社恵信工業 様

製品の荷重試験

試験種類	引張	速度	20mm/min
------	----	----	----------

名前 パラメータ 単位	最大点_試験力 全エリアで計算 kN	最大点_変位 全エリアで計算 mm
φ7.1-下-①	74.7134	40.7880
φ7.1-下-②	81.4643	40.4680
φ7.1-下-③	68.9204	39.3880

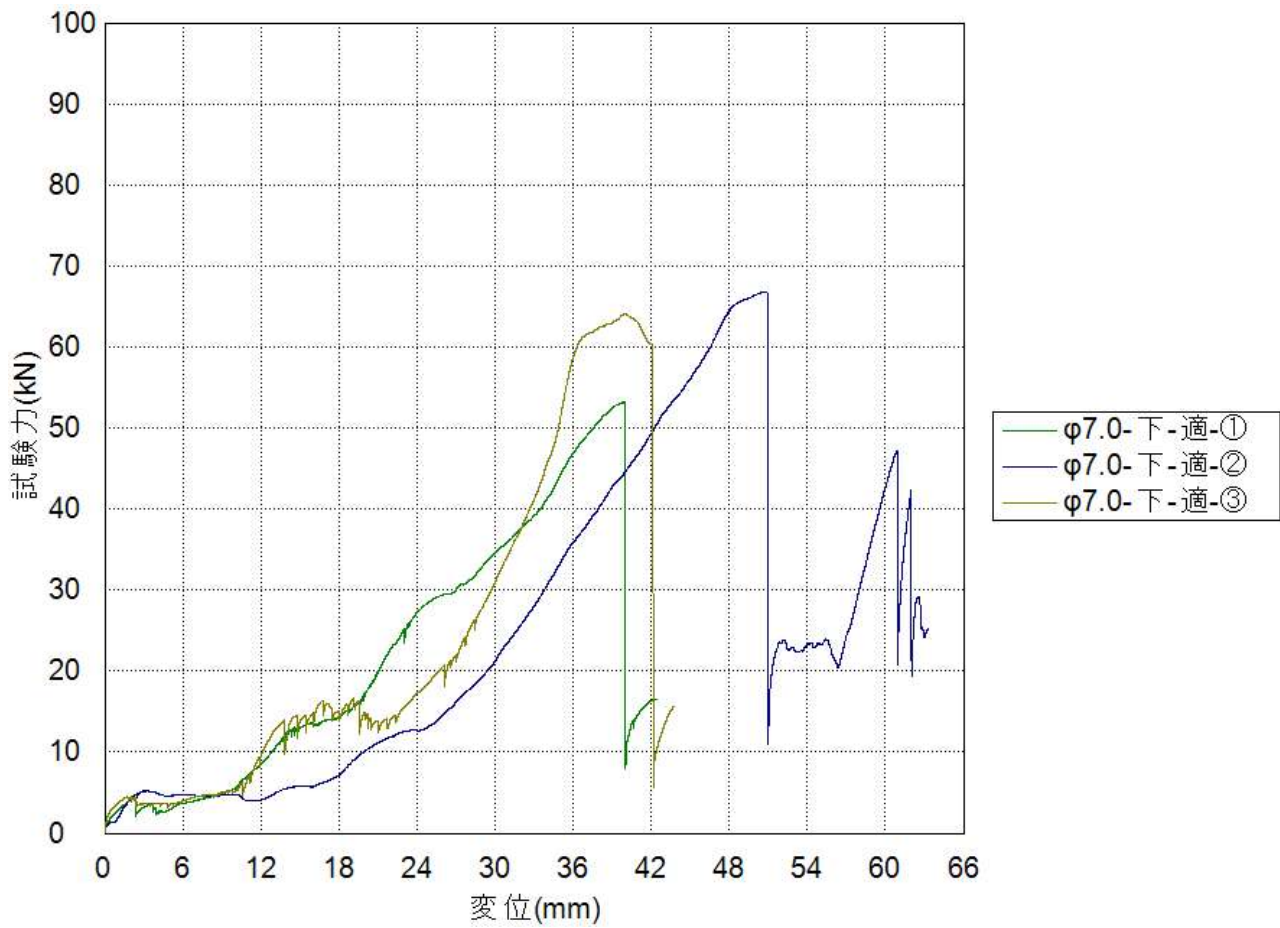


株式会社恵信工業 様

製品の荷重試験

試験種類	引張	速度	20mm/min
------	----	----	----------

名前 パラメータ 単位	最大点_試験力 全エリアで計算 kN	最大点_変位 全エリアで計算 mm
φ7.0-下-適-①	53.1394	39.9413
φ7.0-下-適-②	66.8250	50.6880
φ7.0-下-適-③	64.0496	39.9847



株式会社恵信工業 様

製品の荷重試験

試験種類	引張	速度	20mm/min
------	----	----	----------

名前 パラメータ 単位	最大点_試験力 全エリアで計算 kN	最大点_変位 全エリアで計算 mm
φ 7.0-下-強-①	57.3525	30.4347
φ 7.0-下-強-②	54.7599	39.5913
φ 7.0-下-強-③	57.0839	44.3780

