

受付日 2022 年 9 月 14 日
No. 5008-22000402

試験成績書

有限会社 新光工業 殿

件名：単管パイプジョイント引張（荷重確認）試験

施工者：有限会社 新光工業

試験品内容：[種 別] 単管パイプジョイント（外径60.5mm・肉厚5.5mm）鉄
連結用パイプ（外径48.6mm・肉厚1.8mm）鉄
使用ボルト：六角穴付き止めねじ
（ホーローセット・くぼみ先）M10×8 ステンレス
ボルト締付けトルク：17Nm（六角レンチによる締付け）
2本締め（斜め）の場合
[数 量] 1ヶ

試験項目：引張試験（最大荷重）

試験日：2022 年 9 月 14 日

試験結果：次頁以降のとおり

試験実施場所：一般財団法人 日本品質保証機構 中部試験センター 名古屋マテリアルテクノ試験所 試験室

- (注)： 1. 上記試験品は、試験申込者により試験実施場所へ持ち込まれたものである。
2. 試験品内容等については、試験申込者提出の試験申込書に基づき表記したものである。
3. 試験結果は当該試験品に対しての結果であり、製品すべてを保証するものではありません。

試験の結果は、上記のとおりであることを報告します。

2022年9月16日

愛知県北名古屋市沖村沖浦39番地
一般財団法人 日本品質保証機構
中部試験センター
名古屋マテリアルテクノ試験所
所 長 宮崎貴雄

この試験成績書の転載、一部分の複製をするときは当機構の承認を受けて下さい。
尚、成績書には改ざん防止策を施しています。

試験結果

引張試験(最大荷重)

試験方法：試験品を試験機に取り付け、ストローク制御(2mm/min)で荷重を加えた。
 (写真参照)



写真:試験品取り付け状況

最大荷重(kN)
10.49

以 上