






商品名 型式

# 付属品一覧表

## トルクレンチ QLE750N

メーカー: 株式会社東日製作所

| 見本  | 品名        | 1   | 本体  | 2  | ソケット (差込角19mm)  | 3  | エクステンションハンドル | 4  | トルク調整ハンドル |
|---|-----------|---|---|--|---|----|--------------|----|-----------|
| <p>写真</p> <p style="text-align: right;">数量</p>  |           |  <p style="text-align: right;">1</p>         | <p>対辺 (30.32.36.41.46mm)</p>  <p style="text-align: right;">各1</p> |  <p style="text-align: right;">1</p> |  <p style="text-align: right;">1</p> |    |              |    |           |
| 5   | ソケット収納ケース | 6   | 各種書類  | 7  |   | 8  |              | 9  |           |
|  <p style="text-align: right;">1</p> |           | <ul style="list-style-type: none"> <li>・取扱説明書</li> <li>・換算表</li> <li>・弊社検査成績書</li> </ul> <p style="text-align: right;">各1</p> |   |  |   |    |              |    |           |
| 10  |           | 11  |   | 12   |   | 13 |              | 14 |           |
|   |           |   |   |  |   |    |              |    |           |
| 15  |           | 16  |   | 17   |   | 18 |              | 19 |           |
|   |           |   |   |  |   |    |              |    |           |

# 付属品一覧表

商品名 型式

## トルクレンチ QLE750N

| No. | 品名            | 数量 | 欠品単価 |
|-----|---------------|----|------|
| 1   | 本体            | 1  | 問合せ  |
| 2   | ソケット(差込角19mm) | 各1 | 問合せ  |
| 3   | エキステンションハンドル  | 1  | 問合せ  |
| 4   | トルク調整ハンドル     | 1  | 問合せ  |
| 5   | ソケット収納ケース     | 1  | 問合せ  |
| 6   | 各種書類          | 各1 | -    |
| 7   |               |    |      |
| 8   |               |    |      |
| 9   |               |    |      |
| 10  |               |    |      |
| 11  |               |    |      |
| 12  |               |    |      |
| 13  |               |    |      |
| 14  |               |    |      |
| 15  |               |    |      |
| 16  |               |    |      |
| 17  |               |    |      |
| 18  |               |    |      |
| 19  |               |    |      |

### ご注意

- ・ ご使用の前に、本表記載の「付属品、数量」のご確認をお願いします。  
(付属品欠品、異常が認められた際は、至急ご連絡をお願いします。)
- ・ レンタル機の整備は万全を期していますが、配送中での不具合が発生する事も考えられますので、レンタル品到着時点での動作確認をお願いします。  
(異常を確認の際には、商品到着後48時間以内でのご連絡をお願いします。)
- ・ 計測機器は精密機械の為、取扱いには十分な注意をお願いします。  
(振動、衝撃、粉塵、水分、湿気の急激な温度変化等は不具合原因になる場合がございます。)
- ・ レンタル品の事故(転倒・破損・冠水・汚損・用途外の使用)はお客様責任となります。  
(不測の事故に対応する為、「サポート制度」へのご加入をお勧めします。)
- ・ お客様よりレンタル品返却後、破損・欠品が認められた場合は請求対象となります。  
(外観上にダメージが確認出来なくとも、機器内での大きな損傷があり、高額修理代金が発生する場合がありますのでご注意ください。)
- ・ データの管理は、お客様側の責任に於いてお願い致します。  
(返却機械は、データ取出し等のサービスは行いません、整備時にデータを全てを消去致します。)