

正誤表

誤記訂正に該当する弊社カタログの正誤表です。

一部に記載ミスがありますので、カタログと正誤表を参照のうえ、
ご使用をお願いいたします。

■お願い

このカタログに記載の仕様・寸法等は改良のため変更する場合がありますので、
選定される前には弊社ホームページ等で最新のカタログ情報を入手してください。

○椿本チエインHPアドレス

<https://www.tsubakimoto.jp>

1. 対象カタログ

自動車業界用 PR パンフレット 2019年10月1日発行 Bulletin No. 19167

2. 訂正内容

| 頁 | 訂正箇所 | 誤 | 正 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---------------------------|--|--|------------------|-------------------|--------------|----|----|--------------|----|-----|---|----|------------------|-------------------|--------------|------|-----|--------------|------|-----|
| 4 | BTH16形用 スプロケット表 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>軸穴寸法 <i>d</i></th> <th>ハブ直徑 <i>Dh</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BT16-16T-60S</td> <td>60</td> <td>74</td> </tr> <tr> <td>BT16-16T-90S</td> <td>90</td> <td>107</td> </tr> </tbody> </table> | 形番 | 軸穴寸法 <i>d</i> | ハブ直徑 <i>Dh</i> | BT16-16T-60S | 60 | 74 | BT16-16T-90S | 90 | 107 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>形番</th> <th>軸穴寸法 <i>d</i></th> <th>ハブ直徑 <i>Dh</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BT16-16T-60S</td> <td>60.1</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>BT16-16T-90S</td> <td>90.1</td> <td>147</td> </tr> </tbody> </table> | 形番 | 軸穴寸法 <i>d</i> | ハブ直徑 <i>Dh</i> | BT16-16T-60S | 60.1 | 104 | BT16-16T-90S | 90.1 | 147 |
| 形番 | 軸穴寸法 <i>d</i> | ハブ直徑 <i>Dh</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BT16-16T-60S | 60 | 74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BT16-16T-90S | 90 | 107 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 形番 | 軸穴寸法 <i>d</i> | ハブ直徑 <i>Dh</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BT16-16T-60S | 60.1 | 104 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BT16-16T-90S | 90.1 | 147 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | BTH16形用 スプロケット表下 注記 | 3.上記歯数、スプロケット形状 および材質以外も製作いたします。 (削加工タイプのみの対応となります。) | 3.上記歯数、スプロケット形状 および材質以外も製作いたします。 (削加工タイプのみの対応となります。) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

以 上