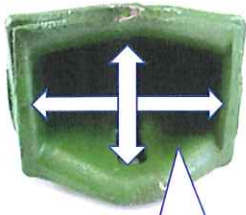
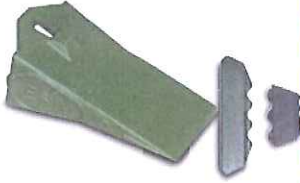


## 油圧ショベルバケットツースの種類とサイズ確認方法

※横ツースタイプについてはピンもしくはツースのどちらかの寸法測定で確認できます。  
 ※ツース寸法はできるだけ入口付近、且つ中心位置を測定ください。

### TOOTH POINT

#### 縦ピンタイプ



##### 縦ツース（縦横幅）寸法

18S = 縦約38mm/横約46mm  
 22S = 縦約47mm/横約46mm  
 25S = 縦約54mm/横約63mm  
 30S = 縦約53mm/横約74mm  
 35S = 縦約63mm/横約86mm

※25～35Sは縦幅の口元ではなく、  
 ピン穴凹部で測定のこと。

#### コマツ横ピンタイプ



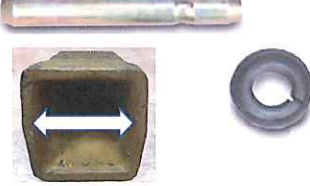
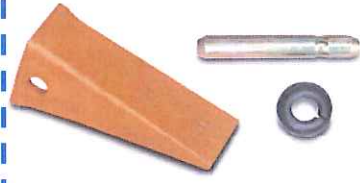
##### トメピン寸法

PC60用 = ピン直径約19.5mm × 長さ約70mm  
 PC120/200用 = ピン直径約24.5mm × 長さ約95mm

##### 横ツース（横内幅/穴径）寸法

PC60用 = 約55mm / ツース穴径約25mm  
 PC120/200用 = 約72mm / ツース穴径約29mm

#### CAT横ピンタイプ



##### ピン寸法（リテーナはJ300以下は兼用）

J225用（0.25クラス） = ピン直径約15.5mm × 長さ約65mm～  
 J250用（0.4クラス） = 直径約16.0mm × 長さ約75mm～  
 J300用（0.7クラス） = 直径約16.0mm × 長さ約97mm～

##### 横ツース（横内幅/穴径）寸法

J225用 = 約57mm / ツース穴径約21mm  
 J250用 = 約63mm / ツース穴径約22mm  
 J300用 = 約89mm / ツース穴径約28mm

※横ツースタイプについてはピンもしくはツースのどちらかの寸法測定で確認できます。  
 ※ツース寸法はできるだけ入口付近、且つ中心位置を測定ください。

### 【その他情報】

- コベルコ横ピンタイプにおいては、0.45クラスの機械についてJ250用との適応可能を確認。
- コベルコ横ピンタイプにおいては、0.25、0.7クラスは適応不可を確認。
- Vタイプ（以下画像参照）は取扱いございません。



縦ピン V13Sタイプ

上記情報は当社独自調査によるものです。

市場には上記タイプ（メーカー）とは異なる類似製品も存在するかもしれません。当社情報はあくまでお客様情報をもとに独自調査したものにつき、そういった類似製品との関連性などは一切加味されていませんことをご承知ください。

また、上記情報以外でもご意見、ご要望等ございましたらお気軽にご連絡ください。

尚、上記の情報は参考上につき、必ずしも製品品質並びに機種適合を保証するものではありませんので予めご了承ください。