EA576F-60(革ポンチキット)取扱説明書

この度は当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。 ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

使用上の注意:

金属やコンクリートなどの固い物には使用しないでください。 刃が壊れるおそれがあります。 使用の際には保護めがね、手袋、安全靴などを装着してください。 ポンチの刃先は、鋭くなっています。取り扱いにはご注意ください。 刃先でけがをする恐れがあります。

〇仕様

- ●セット内容…ポンチ×34個、衝撃吸収式打撃ハンドル(EA576F-510)×1個、 チャック×1個、センターピン×1個、コンパスカッター×1個
- ●ポンチサイズ(34個入り)… φ 2、3、4、5、6、7、8、9、10、12、14、16、18、20、22、24、26、28、30、32、34、36、38、40、42、44、46、48、50、52、54、56、58、60mm
- ●ハンドルサイズ…81(W)×38(D)×160(H)mm
- ●総重量…5.4kg
- ●ケース材質…スチール

- ●ハンドル重量…545g
- ●ケースサイズ…380(W)×55(D)×330(H)mm





〇使用方法

- ・チャックには6つのポンチ取付部分(a、b、c、d、e、f)があります。 サイズに従って、取り付けてください。
- センターピンは本体取付部とチャックに取り付けることができます。
- コンパスカッターは本体横の穴に取り付けます。(図1)
- パッキンを作製するときには、(内径a、外径b)、(内径a、外径c)、(内径a、外径d)、(内径a、外径e)、(内径a、外径f)、(内径b、外径c)、(内径b、外径d)、(内径b、外径e)、(内径b、外径f)、(内径c、外径d)、(内径c、外径e)、(内径c、外径f)、(内径c、外径f)の組み合わせができます。(図2)
- ・分厚い革や硬い革などに使用の際には、本体後部のハンマー部をハンマーで叩いて、 パッキンを作製できます。(図3)
- ・コンパスカッターは本体横の穴に、センターピンを本体の取付部の穴に取り付けてください。 ケースに記載の定規で長さを測り、円に切り抜くことができます。(図4) コンパスカッターで φ420mmまでの円の切り抜きができます。



図2 ポンチの取付け例



図3 パッキンの作製例

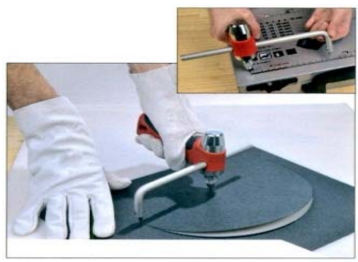


図 4 コンパスカッター使用例