

■圧着工具

375001

<p>●ミニ12</p>  <p>■適用範囲:1.25, 2mm² ■全長・質量:185mm・210g ■備考:JIS C 9711</p>	<p>●5N18(裸端子用)</p>  <p>■適用範囲:1.25, 2, 3.5, 5.5, 8mm² ■全長・質量:275mm・430g ■備考:JIS C 9711</p>	<p>●214A(裸端子用)</p>  <p>■適用範囲:2, 3.5, 5.5, 8, 14mm² ■全長・質量:297mm・570g ■備考:JIS C 9711</p>	<p>●3号D(絶縁端子用)</p>  <p>■適用範囲:1.25mm² ■全長・質量:265mm・455g</p>
<p>●4号D(絶縁端子用)</p>  <p>■適用範囲:2mm² ■全長・質量:265mm・455g</p>	<p>●34号(絶縁端子用)</p>  <p>■適用範囲:1.25, 2mm² ■全長・質量:275mm・490g</p>	<p>●5号(絶縁端子用)</p>  <p>■適用範囲:3.5, 5.5mm² ■全長・質量:325mm・900g</p>	<p>●34S(裸端子用) (絶縁端子用)</p>  <p>■適用範囲:1.25, 2mm² ■全長・質量:195mm・350g ■備考:ダイス交換で、裸・絶縁両用</p>
<p>●IS-1(リングスリーブ用)</p>  <p>■適用範囲:①、小、中、大、 リングスリーブ用 ■全長・質量:290mm・480g ■備考:JIS C 9711</p>	<p>●7号A(閉端接続子用)</p>  <p>■適用範囲:CE-1, CE-2, CE-5 ■全長・質量:275mm・430g ■備考:JIS C 2807 絶縁被覆付閉端接続子用</p>	<p>●8号(閉端接続子用)</p>  <p>■適用範囲:CE-2, CE-5, CE-8 ■全長・質量:325mm・630g ■備考:JIS C 2807 絶縁被覆付閉端接続子用</p>	<p>●F200(ファストン端子用)</p>  <p>■適用範囲:0.75, 1.25, 2mm² ■全長・質量:270mm・470g</p>
<p>●9H-60(裸端子用)</p>  <p>■公称出力:5.4kN ■適用範囲:14~60mm² ■全長・質量:364mm・2.1kg ■標準ダイス:オス 14-38-60、メス 14-22-38-60 ■備考:JIS C 9711、ダイスはREC-60Fと共通、5.5, 8mm² ダイスはオプション、プラスチックケース付</p>	<p>●EP-1460</p>  <p>■公称出力:4.2kN ■適用範囲:14~60mm² ■全長・質量:325mm・2.0kg ■標準ダイス:オス 14-38-60、メス 14-22-38-60 ■備考:JIS C 9711</p>	<p>●EP-150A(裸端子用)</p>  <p>■公称出力:90kN、適用範囲:14~150mm² ■全長・質量:512mm・3.7kg ■標準ダイス:オス 14-22-38-70-80-150、メス 回転式 ■備考:JIS C 9711、ダイスはREC-150S2と共通、プラスチックケース付</p>	<p>●PALM-032A</p>  <p>■適用範囲:0.3, 0.5, 1.25, 2mm² ■全長・質量:180mm・250g</p>
<p>●1M-05(裸端子用)</p>  <p>■適用範囲:0.5, 1.25mm² ■全長・質量:185mm・210g</p>	<p>●PROTEUS 6S(フェールル用)</p>  <p>■全長・幅・高さ:176mm・26mm・62mm ■質量368g ■クリンプ長さ:最大12mm ■ハンドルの開き:123mm(オープン時) 43mm(クローズ時)</p>		