

製品・技術	特徴										
<p>空気で膨らむ着ぐるみ (エア着ぐるみ)</p> 	<p>同社の「エア着ぐるみ（空気で膨らむ構造の着ぐるみ）」は、縫製・搭載システム・安全装着具まで、すべて自社で吟味したオリジナル設計。空気を抜いて畳むと、トランク1個にすべて収納できるため、型物の着ぐるみと比べて輸送費がかからない。</p> <p>また、常にファンによって外気が送り込まれるため、内部の気温が上がりすぎないといったメリットがある。</p> <table border="1"> <tr> <td>会社名</td> <td>メディコプレス株式会社</td> </tr> <tr> <td>代表者</td> <td>梅津 由都</td> </tr> <tr> <td>住所</td> <td>東京都葛飾区東金町 1-14-3</td> </tr> <tr> <td>電話番号</td> <td>03-3608-3015</td> </tr> <tr> <td>URL</td> <td><a href="https://kigurumifactory.net/">https://kigurumifactory.net/</a></td> </tr> </table>	会社名	メディコプレス株式会社	代表者	梅津 由都	住所	東京都葛飾区東金町 1-14-3	電話番号	03-3608-3015	URL	<a href="https://kigurumifactory.net/">https://kigurumifactory.net/</a>
会社名	メディコプレス株式会社										
代表者	梅津 由都										
住所	東京都葛飾区東金町 1-14-3										
電話番号	03-3608-3015										
URL	<a href="https://kigurumifactory.net/">https://kigurumifactory.net/</a>										

製品・技術	特徴										
<p>宽ぎリラックスレザーベルト</p> 	<p>葛飾区堀切でベルト製造工場として創業し 53 年、紳士ベルトを得意とし、主にアパレルメーカーへ本革高級ベルトの OEM 生産を行ってきた。</p> <p>本製品は本革を使用。帯自体が伸縮する技術「3層ストレッチ構造」を独自で開発（3層：表革・ゴム革・裏革）※実用新案登録済。本製品は帯全体で4cm伸縮するため、着席時の腹部への圧迫を軽減できるのが特徴。</p> <table border="1"> <tr> <td>会社名</td> <td>有限会社長沢ベルト工業</td> </tr> <tr> <td>代表者</td> <td>長澤 潤治</td> </tr> <tr> <td>住所</td> <td>東京都葛飾区堀切 3-19-4</td> </tr> <tr> <td>電話番号</td> <td>03-3693-4944</td> </tr> <tr> <td>URL</td> <td><a href="http://www.nagasawabelt-kougyo.jp/">http://www.nagasawabelt-kougyo.jp/</a></td> </tr> </table>	会社名	有限会社長沢ベルト工業	代表者	長澤 潤治	住所	東京都葛飾区堀切 3-19-4	電話番号	03-3693-4944	URL	<a href="http://www.nagasawabelt-kougyo.jp/">http://www.nagasawabelt-kougyo.jp/</a>
会社名	有限会社長沢ベルト工業										
代表者	長澤 潤治										
住所	東京都葛飾区堀切 3-19-4										
電話番号	03-3693-4944										
URL	<a href="http://www.nagasawabelt-kougyo.jp/">http://www.nagasawabelt-kougyo.jp/</a>										

製品・技術	特徴										
<p>金型製作で培った 切削・研削・放電加工技術</p> 	<p>同社は「切削加工」「研削加工」「放電加工」すべての加工整備が整っている。小ロットに特化した機種を多数揃え、丸モノ・角モノどちらにも対応可能。</p> <p>それぞれの加工法のメリット・デメリットを把握したうえで、最適な加工方法で製作できるのが強み。一般的に金型製作では、なめらかさを出していくのが重視される中、同社はミクロン単位で寸法を測り、実現できるのも強みである。</p> <table border="1"> <tr> <td>会社名</td> <td>新越精機株式会社</td> </tr> <tr> <td>代表者</td> <td>藤塚 敏之</td> </tr> <tr> <td>住所</td> <td>東京都葛飾区立石 8-54-7</td> </tr> <tr> <td>電話番号</td> <td>03-3696-0561</td> </tr> <tr> <td>URL</td> <td><a href="http://www.shinetsuseiki.co.jp/">http://www.shinetsuseiki.co.jp/</a></td> </tr> </table>	会社名	新越精機株式会社	代表者	藤塚 敏之	住所	東京都葛飾区立石 8-54-7	電話番号	03-3696-0561	URL	<a href="http://www.shinetsuseiki.co.jp/">http://www.shinetsuseiki.co.jp/</a>
会社名	新越精機株式会社										
代表者	藤塚 敏之										
住所	東京都葛飾区立石 8-54-7										
電話番号	03-3696-0561										
URL	<a href="http://www.shinetsuseiki.co.jp/">http://www.shinetsuseiki.co.jp/</a>										