

# ワークホルダシステム スマートグリップが優秀賞を受賞

りそな中小企業振興財団と日刊工業新聞主催の「第29回中小企業優秀新技術・新製品賞」で、応募総数318件の中から、中小企業庁長官賞1件、優秀賞12件、優良賞12件奨励賞12件の合計37件が入賞し、MSTの「ワークホルダシステム スマートグリップ」は優秀賞を受賞しました。

授賞式は4月18日に東京飯田橋のホテルグランドパレスで行われました。この賞は中小企業の技術振興を図り、日本の産業発展への寄与を目的に1988年に創設されました。

MSTは過去にもデータワンコレットホルダC型(1995年:入賞)スリムライン(1999年:優秀賞)スリムラインUN0(2013年:優秀賞)で受賞しています。



ワークホルダシステム  
スマートグリップ

## 受賞理由

5軸マシニングセンタの複雑形状が加工できるという利点を損なわずに加工能率向上と自動化を実現できるワーククランプ治具システムである事と、従来から当社がツールホルダで培ってきた設備資産・技術の知見を活かし、ユーザーの利便性に沿う視点で開発に取り組んだ点が評価されました。



集合写真



賞状・副賞(盾、賞金)

## 第29回 中小企業優秀新技術・新製品賞 受賞者

| 賞名       | 製品名  | 社名   | 製品名   | 社名   |
|----------|--|--|---|--|
| 中小企業庁長官賞 | 超精密成形平面研削盤 SGC-630PREMIUM  | ナガセインテグレックス  |   |  |
| 優秀賞      | ワークホルダシステム スマートグリップ<br>森林3次元計測システム「OWL」<br>認知症を早期発見する「MCIスクリーニング検査」<br>ヒートポンプ(HP) 排熱利用省エネ型低露点除湿機<br>高精彩スクリーンインキ<br>小型高性能の巡回流式気液分離器 | MSTコーポレーション<br>アドイン研究所<br>MCBI<br>西部技研<br>帝国インキ製造<br>日冷工業          | 金属の裏側でも読取り可能なRFID<br>幅広カシメ式ヒートシンク<br>低温分光ナノ構造顕微鏡<br>散薬調剤ロボット「DimeRo (ディメロ)」<br>音響通信「Another Track」<br>Smart360  | フェニックスソリューション<br>丸三電機<br>ユニソク<br>湯山製作所<br>エヴィクサー<br>エージェンテック |
| 優良賞      | 培養液自動交換システム「CytoAuto」<br>コンクリートのひび割れ注入補修工法<br>efコラム工法<br>アルミコイル製品端面自動補正装置<br>方向判別磁気式ギア速度センサ<br>耐ビルドアップ性に優れる調質圧延液                   | アイカムス・ラボ<br>アルファ工業<br>efコラム工法協会<br>片木アルミニウム製作所<br>ココリサーチ<br>大同化学工業 | ACALA MESH/ACALA MOBILE<br>多様な素材・形状の大型容器を実現する熱間複合精密加工技術<br>バック卵検査装置<br>植物由来の樹脂製経皮投与用ワクチン針<br>DIY・日曜大工のデザイン設計ソフト「caDIY3D+」<br>対面Web応接「Moshi Moshi Interactive」 | タイムマシーン<br>タンレイ工業<br>ナベル<br>ライトニックス<br>日本マイクロシステム<br>ニューロネット |
| 奨励賞      | プロジェクションピッキングシステム<br>触感時計「タック・タッチ」<br>卵・乳を使わないオムライス<br>オリーブイリコ<br>洗濯いらずのキッチンマット「ふく楽マット」<br>スカットドリル                                 | アイオイ・システム<br>アイスマップ<br>アレルギーヘルスケア<br>伊吹漁業協同組合<br>岡安ゴム<br>田野井製作所    | 次世代型ギアレス圧力計用の内機<br>詰め替え容器「エコボン」<br>電動式点字打刻機<br>呼吸するスノーゴーグル「ROVO-MIT」<br>ブラウザで簡単アクティブ・ラーニング「schoolTakt」<br>TrueOffice  | プロスパイン<br>プロトワーク<br>フロンティア<br>山本光学<br>コードタクト<br>Eugrid       |