

日立産機システム20年の足跡

西暦(和暦)	日立産機システムの歩み	製品の歩み
2002年(平成14年)	<p>・株式会社製作所より分社し、株式会社日立産機システムが誕生。 (株式会社製作所 産業機器グループと関連営業部門、株式会社ドライブシステムズ、株式会社日立中条テクノロジー、株式会社東サービスエンジニアリング、株式会社西サービスエンジニアリングが合併。)</p> <p>・発足記念「特約店大会」開催。 ・北海道支社同床化。 ・「エクセレント特約店社長会」(品川プリンスホテル)。 ・新会社発足記念「日立スクラムセール」。 ・技術情報誌日立産機システムニュース『VoltAge21』創刊。 ・エネルギー管理優良工場として経済産業大臣賞を受賞(習志野)。 ・日立製作所社長営業賞受賞。 ・関東地方発明表彰「発明奨励賞」を受賞(清水、習志野)。 ・南京日立産機有限公司(HINC)を設立。</p>	<p>・リニューアール インバータ ①</p> 
2003年(平成15年)	<p>・遠隔保守監視システムサポートセンタ開設。 ・株式会社日立産機システム、日本サーボ機、山洋電気機の三社で、FA制御・ドライブシステム事業の販売提携を合意(三社協業の開始)。 ・関西支社、四国支社、北陸支社、新潟支店同床化。 ・全社運動で「Z作戦」開始。 ・JR静岡駅新幹線ホームにPR広告。 ・エネルギー回収システムが日本電設工業協会会長奨励賞を受賞。 ・日立製作所社長VEC賞を受賞(習志野・中条・清水、3事業所合同)。 ・日立製作所社長営業賞、営業開拓賞受賞。 ・総合展示会開催(習志野・関西・中部 他)。</p>	<p>・エネルギー回収システム ② ・インバータ SJ200シリーズ ③ ・インバータ搭載レシプロ式パッケージオイルフリーベビコン ④ ・インクジェットプリンタ PXシリーズ ⑤ ・超小型分散コントローラ Webコントローラ ⑥ ・遠隔監視システム Remoto Mast</p> 
2004年(平成16年)	<p>・本社を幕張から秋葉原に移転。 ・九州支社、東北支社同床化。 ・日立産機システム特約店契約締結。 ・制御ビジネス実践・顧客開拓プロジェクトの活動開始。 ・(HITT) 設立15周年記念式典。 ・(HINC) 設立1周年記念式典。 ・日立柏サッカー場にPR広告。 ・JR尼崎駅にPR広告。 ・Super Compactアモルファス変圧器が日本電設工業協会会長奨励賞を受賞。 ・日立製作所社長VEC賞を受賞(習志野)。 ・日立製作所社長営業賞、営業開拓賞を受賞。 ・中国(北京・上海 他)「日立展」に出展。 ・総合展示会開催(習志野・中国)。 ・コーポレート展示室完成(習志野・中条)。</p>  <p>秋葉原本社ビル</p>	<p>・低圧絶縁監視システム ⑦ ・超省エネ変圧器 Super Compactアモルファスシリーズ ⑧ ・CDMAパケット通信端末 CPTTrans-ST ⑨ ・サポートセンタでの夜間・休日電話受け付け開始</p> 
2005年(平成17年)	<p>・日立ホーム・アンド・ライフ・ソリューション(株)からホイスト・モートルブロック・産業用インクジェットプリンタ事業を事業移管。 ・(HINC)が南京市江寧科学園に移転、空気圧縮機生産開始。 ・東機工圧縮機(蘇州)有限公司(TCL)完成、ベビコン生産開始。 ・中部支社同床化。 ・富士支店、横浜支店開設。 ・北海道支社移転。 ・溶接機を日立ピアエンジニアリング(株)へ業務移管。 ・設立3周年記念行事(愛・地球博)。 ・JR秋葉原駅にPR広告。JR清水駅にPR看板。 ・TV番組(BSジャパン)に当社紹介放送。 ・東武東上線貸切電車にPR広告。 ・日立電鉄バスにPR広告。 ・低圧絶縁監視システムが日本電設工業協会会長奨励賞を受賞。 ・日立グループ QF21強調運動で努力賞を受賞。 ・日立製作所社長VEC賞特賞を受賞(中条)。 ・日立製作所社長営業賞、営業開拓賞を受賞。 ・総合展示会開催(日立市・関西・中部)。 ・コーポレート展示室完成(多賀・HINC)。</p>  <p>多賀事業所</p>	<p>・大容量モートル～300kW スーパーハイパクトシリーズ ⑩ ・大型空冷DSPシリーズ 132/240kW ⑪ ・HISCREW2000シリーズ屋外型 75kW Vplusタイプ ⑫ ・圧縮機の台数制御盤 マルチローラEX ⑬ ・トランシーバ変圧器 Superトランシーバシリーズ ⑭ ・浴室還流ファン ⑮ ・計測・診断ソリューションカー 導入1号(関西) ⑯</p> 

日立産機システム20年の足跡

西暦(和暦)	日立産機システムの歩み	製品の歩み
2006年(平成18年)	<ul style="list-style-type: none"> ・エネルギー管理優良工場として経済産業大臣賞を受賞(中条)。 ・第一回「全国特約店社長会」を開催(帝国ホテル)。 ・高崎サービスステーション移転。 ・第一回モノづくり五輪表彰実施(金賞IJP、銀賞ホイスト、銅賞変圧器)。 ・産機塾、なにわ塾開講。 ・「パッケージスクリーン圧縮機、30周年記念取扱大会」開催(清水)。 ・JR金山駅(愛知)に電飾看板PR広告。 ・宮城交通に、ラッピングバスと中吊りPR広告。 ・東武線全線に、産業シリーズポスターの中吊り広告。 ・日本テレビに、スポット番組提供CM放映。 ・当社提供のラジオ番組が、北海道STVラジオより開始。 ・グリーン物流パートナーシップ推進事業に認定(習志野)。 ・JAEA(日本原研)ライセンス企業に認定。 ・「i.e.HITACHIプランII」、達成により日立製作所社長表彰受賞。 ・日立製作所 e-Meister 活動推進賞を受賞(中条)。 ・日立製作所「GREEN21表彰」で大賞を受賞(中条)。 ・Inspiration of the Year賞を初受賞(モノづくり放映)。 ・日立製作所社長VEC賞を受賞(習志野)。 ・日立製作所社長営業賞、営業開拓賞を受賞。 ・総合展示会開催(習志野)。 ・コーポレート展示室完成(九州)。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ハイボルトギヤモートル RAシリーズ^⑰ ・高性能インバータ SJ700シリーズ^⑱ ・プログラマブルコントローラ EHVシリーズ^⑲ ・ボルテックスプロウ E3シリーズ^⑳ ・機器組込用絶縁監視ユニット アイモニハイブリッド ・トプランナー変圧器 Superトプランナー モールドシリーズ^㉑ ・スクリーン圧縮機、HISCREW NEXTシリーズ ・カスケードベクトル制御を採用^㉒ ・日立ホイスト V8シリーズ^㉓ ・RoHS対応新型IJP・PXRシリーズ^㉔ ・インクジェットプリンタの戦略機種 PBモデル^㉕ ・風力、太陽光発電を利用した 監視システム ユビキッドPole^㉖ ・計測・診断ソリューションカーを増設設備、稼働開始 ・小型無線モジュール smartMODULE ・オイルフリーブースタベビコン^㉗ 
2007年(平成19年)	<ul style="list-style-type: none"> ・「スクラムセール30回記念、全国優秀ご販売店様 感謝の集い」開催(帝国ホテル・歌舞伎座)。 ・(株)日立プラントテクノロジー海老名事業所が事業移管。 ・(HAS) シンガポール(産機)部門、事業所移設。 ・(HAL) シャーロット事務所開設、北米市場向けDSPシリーズ販売開始。 ・埼玉事業所増築。 ・福島支店、甲信支店、京滋支店、山口支店を開設。 ・中国の変圧器メーカーに、アモルファス変圧器の製造技術供与開始。 ・技術情報誌日立産機システムニュース『VoltAge21』海外版を創刊。 ・第二回モノづくり五輪表彰実施。(金賞汎用圧縮機、銀賞IJP、銅賞風水力機械) ・第三回モノづくり五輪表彰実施。(金賞IJP、銀賞ホイスト、銅賞変圧器) ・SuperアモルファスX MCシリーズが、日本電設工業協会、東京都知事賞を受賞。 ・インバータSJ200シリーズが、米国の可変速ドライブ部門で金賞を受賞。 ・空冷単段DSP圧縮機が米国プラント業界誌『プラントエンジニアリング』において、プロダクト・オブ・イヤー銀メダルを受賞。 ・日本産業広告賞を、2年連続で受賞(昨年はIJP、本年は変圧器)。 ・コーポレート展示室(関西)完成。 ・e-Meister活動で、優秀活動賞を受賞(中条が連続受賞)。 ・Inspiration of the Year表彰制度で連続受賞。(中条・関東支社) ・日立製作所社長VEC賞 特賞 受賞(清水)。 ・日立製作所社長営業賞、営業開拓賞 受賞。 ・総合展示会開催(関西・中部)。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ザ・モートルNeo 100屋外型シリーズ^㉘ ・小型インバータ X200^㉙ ・自動給水ユニット インバータウォーターエース IJ2シリーズ^㉚ ・漏洩リレー機能付き 絶縁監視ユニット ・超省エネ変圧器 Superアモルファス Xシリーズ^㉛ ・オイルフリースクロール圧縮機 NEXTシリーズ^㉜ ・空気圧縮機 遠隔監視システム MRマネージャ ・ポケット通信端末 CPTrans ・スーパーオイルフリーベビコンLEシリーズ^㉝ ・インクジェットプリンタ5万台達成 ・CDMAポケット通信端末 CPTrans新シリーズ製品発表^㉞ 
2008年(平成20年)	<ul style="list-style-type: none"> ・(株)えびなテクノスを吸収合併。 ・西東京支店を開設し、東京西サービスステーションを西東京サービスステーションに名称変更して同床化。 ・筑波サービスステーション、秋田サービスステーション移転。 ・ドライブシステムトレーニングセンタを新設(習志野)。 ・京セラドーム大阪の大型スクリーンに広告放映。 ・第四回モノづくり五輪表彰実施。(金賞汎用圧縮機、銀賞モータ、銅賞IJP) ・アモルファス変圧器、G8洞爺湖サミット関連施設で稼働開始。 ・冷房モータが日立PAMエアコン白くまのくんの省エネ大賞受賞に貢献。 ・国産誘導電動機一号機(5馬力モータ)が設計図と共に「機械遺産」に登録。 ・「日立モートル」と「ドライブシステム事業部」がエコレールマークを取得。 ・日本産業広告賞を連続で受賞。(ソリューションと圧縮機)。 ・新潟県優良リサイクル事業所に認定(中条)。 ・日立製作所、モノづくり技術賞奨励賞を受賞(中条変圧器、巻線機)。 	<ul style="list-style-type: none"> ・軽搬型ベビコンエアーパンチPAH4220V^㉟ ・ヒューズフリー遮断器・漏電遮断器125A、250A^㊱ ・直結給水ユニット3台制御タイプ^㊲ ・水中ステンレス深井戸ポンプPMUS^㊳ 

日立産機システム20年の足跡

西暦(和暦)	日立産機システムの歩み	製品の歩み
	<ul style="list-style-type: none"> ・日立製作所、スーパーエコファクトリー&オフィスに認定(中条)。 ・Inspiration of the Year表彰制度で連続受賞V3を達成。(アモルフラス変圧器) ・日立製作所社長VEC賞を受賞(多賀)。 ・日立製作所社長営業賞を受賞。 ・総合展示会開催(秋葉原UDXビル)。 ・福島支店で「FUKUSHIMA THANKSフェア展示会」を開催。 ・(日立AP)(日立産機)関東地区合同特約店社長会開催。 	<ul style="list-style-type: none"> ・インバータウォーターエースIJ2台数制御 ③⑨ ・モートルからモータに表記統一 ・産業用近距離無線/IEEE802.15.4準拠 小型無線通信モジュールsmartMODULE-ZGシリーズ ④⑩ 
2009年(平成21年)	<ul style="list-style-type: none"> ・ベピコン設計・製造部門を移管。相模事業所発足。 ・「空圧事業一体運営記念 拡販大会」を開催(清水)。 ・全国特約店拡販大会開催(AKS)。 ・東機工圧縮機(蘇州)有限公司(TCL)連結会社化。 ・TOKICO(MALAYSIA)SDN.BHD.(TMS)を連結会社化。 ・茨城支店開設、同床化。 ・資本金を100億円に増資。 ・清水事業所に新建屋竣工。 ・習志野事業所に新生産棟(DS棟)竣工。 ・南京日立産機有限公司(HINC)、第二工場竣工。 ・日立銭電(杭州)変圧器有限公司(HQT)合弁会社発足。 ・優秀省エネルギー機器で、日本機械工業連合会会長賞を受賞(エネルギー回収水力発電システム)。 ・高耐食性ステンレスケース 柱上変圧器が、日本電設工業協会で、会長奨励賞を受賞。 ・日経BP技術賞の部門賞を受賞(永久磁石モータ)。 ・日立製作所「GREEN21表彰」で、スーパーエコファクトリー&オフィス部門賞を受賞。同時に、スーパーエコファクトリー&オフィスに認定(習志野)。 ・Inspiration of the Year表彰制度でEcoSpirit賞を受賞(習志野)。 ・ほか関連グループ会社と共に3賞を受賞。 ・日立製作所社長VEC賞を受賞(習志野)。 ・日立製作所社長営業賞を受賞。 ・圧縮機技術学校を清水事業所から海老名事業所に移管。 ・(日立AP)(日立産機)(HBS)関東地区合同(BP)／特約店社長会開催。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ホイスト400V級シリーズ ④① ・オイルフリースクリュー圧縮機 DSP NEXTシリーズ 90/100/120kW ④② ・インバータWJ200シリーズ ④③ ・オイルフリースクロール圧縮機マルチドライブスクロール ④④ ・窒素ガス発生装置N2パックMXシリーズ ④⑤ ・産業用インクジェットプリンタ Gravisシリーズ ④⑥ ・中・大容量永久磁石モータシリーズを拡大 ・屋内外でのシームレスな位置測位を可能にする 屋内GPS送信機 
2010年(平成22年)	<ul style="list-style-type: none"> ・関東経済産業局長賞(荷主部門)を受賞(習志野)。 ・中国支社同床化。 ・(HINC)第二工場でベピコン生産開始。 ・日立モートル、日立グループ100周年。 ・東日サービス(株)、清和エンジニアリング(株)が合併し、(株)産機テクノサービス設立。 ・電気式アルミ溶解保持炉、火入れ式挙行(習志野)。 ・圧縮機技術学校、国際コース開講。 ・椎木顧問 電機工業永年功労者表彰受賞。 ・日立アジア販売店会議開催(HINC)。 ・日立銭電(杭州)変圧器有限公司(HQT)操業開始。 ・ビジネスフロンティア展開開催(習志野)。 ・トキコマレーシアが日立産機マレーシア(HIEM)に社名変更。 ・長野晁史氏が社長に就任。 ・「生物多様性保全につながる企業のみどり100選」に選定される(中条)。 ・社長VEC賞受賞。 ・社長営業賞を4件受賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・高効率モータ ザ・モートルNeo100 Super Powerシリーズ ④⑦ ・超省エネ変圧器 SUPERアモルフラスXCIIシリーズ ④⑧ ・インバータL700シリーズ ④⑨ ・電磁接触器・開閉器HSシリーズ ⑤⑩ ・カーボンオフセット付き高効率モータ ・国際標準規格IEC61131-3準拠PLC+シリーズ ・パワーコンディショナHSP900シリーズ ・高圧インバータエアーパーチ ⑤① ・インバータホイスト Super V(3形)シリーズ ⑤② 
2011年(平成23年)	<ul style="list-style-type: none"> ・日立産機システムとしてエコレルマーク拡大取得。 ・冠水警報システムが人命救助に貢献。 ・Hitachi First賞受賞。 ・長野社長 電機工業永年功労者表彰受賞。 ・東日本大震災発生。(東北)(多賀)(習志野)などで被害を受ける。 ・日立空気圧縮機100周年記念展開催(関西)。 ・SuperアモルフラスX SHシリーズ国土交通大臣賞受賞。 ・東北支社 サービス・営業が各々に仮事務所を開設。 ・Japan Pack Awards 2011 審査委員長賞受賞(N2パックMXシリーズ)。 ・日本産業広告賞 情報誌部門の第2席に入賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・超省エネ変圧器 SuperアモルフラスXSHシリーズ ・カーボンオフセット付き圧縮機 ・有圧換気扇薄型シリーズ ・高効率モータ搭載ポンプ ・オイルフリーブースタベピコンシリーズ ⑤③ ・オイルフリースクリュー圧縮機 DSP NEXTシリーズ 45/55/75kW ⑤④ ・パッケージベピコンNEXTシリーズ  

日立産機システム20年の足跡

西暦(和暦)	日立産機システムの歩み	製品の歩み
	<ul style="list-style-type: none"> ・日立製作所社長技術賞を受賞(IJP)。 ・日立製作所VEC賞を受賞。日立製作所営業賞を2件受賞。 ・日立空圧縮機生誕100周年記念式典を開催(清水)。 ・50周年記念パーティーを開催(相模)。 	<ul style="list-style-type: none"> ・Atom搭載インテリジェントコントローラ EHWシリーズ ・風力発電用アモルフラス変圧器 ・大形サドル用インバータユニット N10S3 ・インクジェットプリンタ RHシリーズ(海外用)
2012年(平成24年)	<ul style="list-style-type: none"> ・青木優和氏が社長に就任。 ・電機工業技術者功績者表彰 奨励賞を受賞。 ・「日立産機システム設立10周年記念感謝の集い」を開催。 ・日立労働基準協会主催 優良従業員表彰を受賞(多賀)。 ・日立グループ「GREEN21表彰」を受賞(習志野)(中条)。 ・安達さん、富樫さんが卓越した技能者 県知事表彰を受賞(習志野)(中条)。 ・アモルフラス変圧器特許が関東地方発明表彰 発明奨励賞を受賞(中条)。 ・日刊工業新聞社主催 日本産業広告賞2作品が入賞。 ・産業用インクジェットプリンタ 累計出荷台数10万台達成 	<ul style="list-style-type: none"> ・サドル用インバータユニット N-10S3、N-15S3  ・高効率モータ SuperPowerシリーズの製品技術を基に、海外各国の高効率規制認証を取得 55 ・新形電磁接触器・開閉器 HSシリーズに応用・展開機種をラインアップ ・CO₂レーザーマーカ LM-C130 56 ・BUY電ゲートウェイ(受注生産) 57 ・太陽光発電用昇圧アモルフラス変圧器 Superアモルフラス Xceシリーズ 58 ・モートルブロック Super Fシリーズ2.8t/5t(巻上二速形) ・日立一般産業用インバータ NE-S1シリーズ ・大形クレーンサドル(輪重10t) TH6-100  ・交互運転盤Dual Roller III (SDR-3) ・スコットアモルフラス変圧器 ・日立プログラマブルコントローラ MICRO-EHVシリーズ ・電源回生コンバータ RC700シリーズ 15kW ・日立ベビコン台数制御盤 ベビコンローラ BR-1M ・パッケージ(オイルフリー) ベビコン NEXTシリーズ 11/15kW
2013年(平成25年)	<ul style="list-style-type: none"> ・モノづくり連携大賞特別賞を受賞。 ・超省エネ変圧器SuperアモルフラスXSHシリーズが省エネ大賞を受賞。 ・全国管工事業協同組合連合会会長より感謝状を授与。 ・南京日立産機有限公司 創立10周年式典を開催。 ・50周年記念パーティーを開催(習志野)。 ・日立労働基準協会より優良従業員表彰を受賞(多賀)。 ・東日本大震災被災の改修工事を終え東北支社開所式を開催。 ・秋の国家褒章 常松さんが黄綬褒章を受章(多賀)。 ・技能五輪全国大会(旋盤職種)で後藤選手が敢闘賞を受賞(習志野)。 ・モールド変圧器特許が関東地方発明表彰 発明奨励賞を受賞(中条)。 ・相馬さん(研究開発センタ)が日本AEM学会 技術賞を受賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・オイルフリースクリュー圧縮機 DSP NEXTシリーズ 22/30/37kW(空冷2段機) ・高周波インバータ SJH700シリーズ ・BUY電ゲートウェイ 200kWモデル、300kWモデル ・トプランナー規制対応高効率モータ ザ・モートル Neo100 Premiumシリーズ  ・電源回生コンバータ RC700シリーズ 55kW 59 ・高効率・省エネを実現したオールインワンポンプHE Pump1.5kW~3.7kW 60 ・回生コンバータ搭載 ホイスト ・無線温度監視システム Wireless Monitor 61 ・トプランナー変圧器 SuperトプランナーII フルモデルチェンジ 62 ・M2Mパケット通信端末 CPTrans-EX2 ・給油式スクリーン圧縮機 HISCREW NEXTシリーズ 160kW(単段インバータ機) ・給油式スクリーン圧縮機 HISCREW NEXTシリーズ 100kW ・H-NET シンプルモニタシステム
2014年(平成26年)	<ul style="list-style-type: none"> ・当社太陽光発電施設および日立製作所風力発電設備運転開始(中条)。 ・日立産機メキシコを設立。 ・日立労働基準協会より優良従業員表彰を受賞(多賀)。 ・日立アメリカ インク開発・製造施設オープニングセレモニーを開催。 ・日立産機系統(中国) 有限公司を設立。 ・今泉さん(多賀)と白井さん(中条)が卓越した技能者の厚生労働大臣表彰 現代の名工を受賞。 ・上海晟昱機電系統技術有限公司設立調印式を開催。 ・アモルフラス変圧器特許が関東地方発明表彰 発明奨励賞を受賞(中条)。 ・技能五輪全国大会(旋盤職種)で後藤選手が敢闘賞を受賞(習志野)。  	<ul style="list-style-type: none"> ・印字検査装置 MC-20S 63  ・オイルフリースクリュー圧縮機 DSP NEXTシリーズ 15/22/37/55kW(単段機) 64 ・超高効率変圧器 Superアモルフラス Zeroシリーズ 65 ・高性能インバータ SJ700Dシリーズ ・窒素ガス発生装置(N₂パック) NEXTシリーズ(Vタイプ) 66 ・産業用インクジェットプリンタ Gravis RX2シリーズ ・ホイスト V9シリーズ 30t巻上高速形 ・カートンプリンタ ・ACサーボ ADVシリーズ ・給油式スクリーン圧縮機 HISCREW NEXTシリーズ 55/75kW(屋外機) ・給油式スクリーン圧縮機 HISCREW NEXTIIシリーズ 22/37kW 67 
2015年(平成27年)	<ul style="list-style-type: none"> ・技能グランプリ機械組立て職種で五十嵐直さんが銅賞入賞(中条)。 ・電機工業技術者功績者表彰優良賞を受賞。 ・米国現地法人日立産機マーケティングソリューションズを設立。  	<ul style="list-style-type: none"> ・検査結果全数保存システム KE-ISRRシリーズ ・LTE対応IoT/M2M端末 CPTrans新シリーズ ・給油式スクリーン圧縮機 HISCREW NEXTIIシリーズ 7.5/11/15kW ・ヒューズフリー遮断器・漏電遮断器50~125フレーム ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UXシリーズ 小文字機 68 ・BUY電ゲートウェイ 250/500kW ・クレーン用LED照明 69

日立産機システム20年の足跡

西暦(和暦)	日立産機システムの歩み	製品の歩み
	<ul style="list-style-type: none"> ・変圧器合弁会社をマンマーに設立 正式契約を締結。 ・北陸支社新事務所竣工(北陸)。 ・ICHIDASが日本ロボット学会の実用化技術賞を受賞。 ・圧縮機技術学校が神奈川県知事より表彰される(海老名)。 ・日刊工業新聞社主催 日本産業広告賞に入賞。 ・関東地方発明表彰で回転速度可変形無給油式スクリーウ圧縮機(清水)が静岡県発明協会会長賞を受賞。最少OFFパルス幅管理機能付インバータ装置(習志野)、スクロール圧縮機のラップ構造(相模)、鉄心間スペースを備えたアモルファス変圧器(中条)(本社)、汚れ防止フィルター付インクジェット記録装置(多賀)が発明奨励賞を受賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・給油式スクリーウ圧縮機 HISCREW NEXTIIシリーズ 55/75kW ・オイルフリースクロール圧縮機 NEXTIIシリーズ ・プログラマブルコントローラ リプレース支援機器 Hシリーズ寸法互換ハイブリッドベース ⑩ ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UX シリーズ 極小文字機、中文字機、高速印字機 ・オールインワンの高機能通信端末 UbiCube-GW ・サドル用インバータユニット N-1C4/N-5C4 
2016年(平成28年)	<ul style="list-style-type: none"> ・米国のマーキングおよびラベル機器販売会社Label Houseを買収。 ・日立産機マレーシア(HIEM)に営業組織とサービス組織を設立。 ・(門仲)新社屋が完成。 ・ベビコン生産300万台記念行事を開催(相模)。 ・創意工夫功労者賞を受賞(勝田)。 ・日立製作所から事業移管を受け勝田事業所・土浦事業所を発足。 ・サービス拠点再編(関西)による神戸サービスステーション集約。 ・宮城労働基準協会 安全衛生表彰を受賞(北日本)。 ・技能五輪全国大会(構造物鉄工)で穴戸選手が銅メダルを獲得(勝田)。 ・お披露目式および披露パーティー開催(四国)。 ・(空圧)圧縮機技術学校が厚生労働大臣より表彰される(海老名)。 	<ul style="list-style-type: none"> ・オイルフリースクリーウ圧縮機 DSP NEXTIIシリーズ 22~120kW(二段機) ・窒素ガス発生装置(N₂パック) NEXTIIシリーズ ・プラズマクラスター内蔵エアシャワー ・高機能モートルブロック SuperF2 シリーズ(容量2~10t) ⑪ ・オイルフリースクロール圧縮機 NEXTIIシリーズ 30kW ⑫ ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UX シリーズ 顔料インク対応機 ・IoT対応産業用コントローラ HXシリーズ ⑬ ・CO₂レーザーマーカ LM-C300シリーズ ⑭ ・輸出处向け 耐環境対応車両搭載器具 ・外観検査装置 KE-AP20シリーズ ・液晶タッチパネル付き入退室コントローラ SANnext ・IoT/M2Mソリューション対応 マルチ入出力端末装置 CPMonitor ・給油式スクリーウ圧縮機 HISCREW NEXTIIシリーズ 22/37/55/75kW(屋外機) ・高機能インバータ SJシリーズ PI ⑮ ・オイルフリースクリーウ圧縮機 DSP NEXTIIシリーズ 15~55kW(単段機) ・中小規模産業用20kW/30kW蓄電システム ⑯ ・PMモータ搭載形を追加 ボルテックスプロフ Eシリーズ ⑰ ・LCMサービス 現地改造型FitLiveサービス ・日立 両面型バイオクリーンベンチ ・モートルブロック用無線ユニット WTシリーズ ・IoT対応産業用コントローラ HXシリーズに2モデルを追加 ・レーザー測位システム ICHIDAS2-AX ⑱ ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UXシリーズ ツインノズルモデル
2017年(平成29年)	<ul style="list-style-type: none"> ・技能グランプリ(機械組立て職種)で五十嵐選手が銅賞入賞(中条)。 ・日本AEM学会 技術賞を受賞。 ・西東京サービスステーション集約。 ・荒谷豊氏が社長に就任。 ・JEMA主催電機工業技術功績者表彰で相馬さんが優良賞を受賞。 ・今泉さんが黄綬褒章を受章(多賀)。 ・JECA FAIR 2017 製品コンクールでハイブリッド形真空遮断器が奨励賞を受賞。 ・日立産機(蘇州)圧縮機有限公司を設立。 ・日立産機システム総合展2017を開催。 ・Sullair事業買収によるグローバル事業拡大。 ・日立スクリーウ圧縮機出荷20万台達成記念式典を開催(清水)。 ・白井さんが黄綬褒章受章(中条)。 ・清水頭さんが卓越した技能者の厚生労働大臣表彰 現代の名工を受賞(勝田)。 ・技能五輪全国大会(構造物鉄工)で田口選手が銀メダルを獲得(勝田)。 ・高効率アモルファスモータがR&D 100 Awardsを受賞。 ・日刊工業新聞社主催 日本産業広告賞に入賞。  	<ul style="list-style-type: none"> ・オイルフリースクリーウ圧縮機 DSP NEXTIIシリーズ 132~240kW(二段機) ・アモルファスモータ 一体型 オイルフリースクロール圧縮機 ⑲ ・オイルフリースクリーウ圧縮機 SDS NEXTIIシリーズ ⑳ ・低圧絶縁監視システム 1・2回路品絶縁監視ユニットリニューアル ・ハイブリッド形真空遮断器(VCB) VSシリーズ(軽量コンパクトモデル) ・高圧単要素デジタルリレー HDRシリーズ ・受変電総合監視制御システム ES-MACS Athena ㉑ ・メガソーラ向け多巻線変圧器 ・日立 再生医療用キャビネット ・ホイストインバータ駆動シリーズ SuperVシリーズ(4形) ・クラウド監視サービスFitLive対応 スクリーウ圧縮機 NEXTIIIシリーズ ㉒ ・産業用IoT対応コントローラ HXシリーズ ハイブリッドモデル ・マルチキャリア対応無線通信端末 CPTrans-ME ・小型高機能モートルブロック Lシリーズ 
2018年(平成30年)	<ul style="list-style-type: none"> ・アモルファスモータ 一体型オイルフリースクロール圧縮機が日本産業技術大賞グランプリ 内閣総理大臣賞と日本機械学会賞(技術)を受賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ハイブリッド形真空遮断器(VCB)ラインアップ拡充 ㉓ ・オイルフリースクリーウ圧縮機 SDS NEXTIIシリーズ(単段機) ・サドル用インバータユニット N-10S4(200V/400V)

日立産機システム20年の足跡

西暦(和暦)	日立産機システムの歩み	製品の歩み
	<ul style="list-style-type: none"> ・青木会長がJEMA電機工業永年功績者表彰を受賞。 ・インバータ内作モジュール生産累計200万台達成(習志野)。 ・米国マーキング販売会社Hitachi Industrial Equipment Marking Solutions Inc.とLabel House(正式社名:L.A. Supply Corporation)を統合。 ・アモルフラスモーター 一体型 オイルフリースクロール圧縮機が機械工業デザイン賞 日本産業機械工業会賞を受賞。 ・Lumada Center Southeast Asia開所式。 ・清水頭さんが黄綬褒章を受章(勝田)。 ・佐川さんが卓越した技能者 茨城県知事表彰を受賞(勝田)。 ・日刊工業新聞社主催 日本産業広告賞に入賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・22kV特別高圧油入アモルフラス変圧器ラインアップ拡充 ・インバータ搭載ボルテックスブローユニット ・クレーン用LED照明(屋外用) ・日立エアシャワー 新フラッタージェットシリーズ^{⑥4} ・ハイブリッド形真空遮断器(VCB)用固定枠のラインアップ拡充 ・回生インバータホイスト Kシリーズ(15t/20t/30t 巻上高速形200V級) ・アモルフラスモーター 一体型 オイルフリースクロール圧縮機 マルチドライブ 11/15/22kW ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UXシリーズ ヘッド洗浄ユニット付モデル ・オイルフリースクリュー圧縮機 SDS NEXTⅢシリーズ ・超高効率変圧器 SuperアモルフラスZeroSシリーズ モデルチェンジ ・モートルブロック用無線ユニット WT2シリーズ ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UXシリーズ 1・2段専用高速機^{⑥5} 
<p>2019年 (平成31/令和元年)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・(株)産機テクノサービスを(株)日立産機テクノサービスに改称。 ・吉田さんが日立より優良自衛消防隊員表彰を受賞(多賀)。 ・郷原さんが省エネ推進功労者を受賞。 ・中国空気圧縮機新工場(HISC)の操業開始。 ・当社グループに(株)ケーイーシーが加わる。 ・電機工業技術功績者表彰 最優秀賞受賞。^{⑥7} ・岡崎さんが多能技能士表彰を受賞(多賀)。 ・関東地方発明表彰でスクロール式空気圧縮機(相模)が神奈川県発明協会会長賞を、エレベーター用モータ(習志野)と耐震機能付き配電用変圧器(中条)が発明奨励賞を受賞。 ・IoT対応産業用コントローラHXシリーズが発明奨励賞を受賞。 	<ul style="list-style-type: none"> ・窒素ガス発生装置(N₂バック) NEXTⅢシリーズ^{⑥6} ・AGV向け運用支援機能搭載 ICHIDAS-VGC ・ヒューズフリー遮断器・漏電遮断器ラインアップ一新^{⑥7} ・サドル用インバータユニット N-10C4/30C4、N-30S4 ・回生インバータホイスト SuperV(4型)(7.5t以上)および V8シリーズ(4型) ・オイルフリースクリュー圧縮機 SDS NEXTⅢシリーズ(温水回収仕様) ・IoT対応産業用コントローラ HXシリーズ スタンドアロキット^{⑥8} ・低圧絶縁監視システム 保守点検を容易にした多回路品 ・新型ボルテックスブロー 高圧2段圧縮タイプ ・日立環境調和型変圧器 SuperアモルフラスZero奏^{⑥9} ・エアシャワー PCJ-S88JSM4 ・バイオハザード対策用クラスⅡキャビネット 新型SCVシリーズ ・高圧単要素デジタルリレー HDRシリーズ ラインアップ拡充 ・幅広レールホイスト 定格荷重1～5t/普通形・ローヘッド形(適用レール幅:400～500mm) ・新世代給油式スクリー圧縮機 Gシリーズ 22/37kW^{⑦0} 
<p>2020年(令和2年)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・トータルブランディング活動として「Story」と「Change」を発行。 ・新居浜サービスステーション営業開始。 ・アモルフラスモーターの開発と実用化が市村地球環境産業賞 功績賞を受賞。 ・10月1日から新生相模事業所が自主運営開始。 ・静岡労働局長奨励賞(安全確保)を受賞(清水)。 ・ソリューションギャラリー リニューアル(関西)。 ・技能五輪全国大会(構造物鉄工職種)で田久選手が敢闘賞を受賞(勝田)。 ・関東地方発明表彰で小型油入アモルフラス変圧器(中条)が新潟県知事賞を、オートチューニングにおける初期磁極位置推定法(習志野)が発明奨励賞を受賞。 ・河俣さんが卓越した技能者 新潟県知事表彰を受賞(中条)。 	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧気中遮断器(ACB) AKシリーズ^{⑦1} ・Bluetooth対応 パッケージベビコン^{⑦1} ・72/84kV Hy-VCB搭載 ガス絶縁開閉装置^{⑦2} ・新世代オイルフリースクリュー圧縮機 Gシリーズ 22/30/37kW^{⑦3} ・新型環境調和型配電用変圧器 奏シリーズ ・産業用無線ルータ CPTrans-MEW^{⑦4} 
<p>2021年(令和3年)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・竹内康浩氏が社長に就任。 ・FitLive カスタマーサクセスセンタ開設。 ・熊本サービスステーション営業開始。 ・産業用インクジェットプリンタ 累計出荷台数20万台達成 ・(相模)にグローバル部品センタを開設。 ・米国マーキング販売会社Hitachi Industrial Equipment Marking Solutions Inc.とHitachi America Ltd. 産業機器部門が統合し、Hitachi Industrial Equipment & Solutions America, LLC(HIESA)を設立。 ・本社をAKSビルから秋葉原ファーストビル(AOビル)に移転。同ビルに本拠を置く日立製作所インダストリーセクターとの一体運営によるシナジー効果を図る。 	<ul style="list-style-type: none"> ・新世代オイルフリースクリュー圧縮機 Gシリーズ 90/100/120kW ・Bluetooth対応 オイルフリースクロール圧縮機^{⑦5} ・電磁接触器・開閉器 HCシリーズ^{⑦6} ・新型エアシャワー PCJ-H88JSM4 ・産業用インクジェットプリンタ Gravis UX2シリーズ^{⑦7} ・高調波抑制ユニット HS910シリーズ ・超高効率アモルフラス配電用変圧器2シリーズ ・HX、HXシリーズ サブCPUモジュール 
<p>2022年(令和4年)</p>		<ul style="list-style-type: none"> ・新世代給油式スクリー圧縮機 Gシリーズ11/15kW