

三重生産性革命特集

人手不足や生活の変化
重要さ増す生産性向上

企業にとって最大の経営課題は人手不足だ。女性活躍推進や高齢者、外国人労働者を活用する動きがある一方、中長期的な視点での生産性向上への取り組みが特に重要となっている。昨年からは、新型コロナウイルス感染症拡大に伴う生活様式の変化で、リモートワークやテレビ会議システムの普及も急速に進んでいく。得意先の生産性向上に資する製品、サービスを開拓していいる三重県企業を探った。

■小口輸送の積載効率向上

A black and white photograph showing a man in a dark uniform standing next to a large, rectangular metal frame structure. The structure appears to be a kennel or a cage, with a mesh bottom and a solid metal top. It is positioned in front of a corrugated metal building. In the background, a white van is parked on a gravel surface. The man is looking towards the camera, and his hands are visible near the top of the metal frame.

できる。価格は税込みで50万円前後。
強力社長は「小口の混載便が断られるケースが増え
てきて、困っている企業が多い。積載効率を高めるラ
ックにより、運送業界、荷主双方の問題解決につなが
れば」と話している。

自動車部品や家電製品、医療機器の安全性評価などを行なうコスモス・コーポレーション（本社松阪市桂瀬）

四日市事務機センターは、用途別に複数のウェブ会議システムを使い分けている。途別にウェブ会議システムを複数使い分けていく。

事業所同士を結び、情報共有に役立てている。佐野社長は「クルマで移動する時間が減り、環境対策にもなっている。SDGs（持続可能な開発目標）の取り組みにもつなげたい」と話す。

WEB会議システム使い分け効率化

小口輸送の積載効率を高めるゴーリキのトラック荷台用段積みラック「トラックラック」

の荷台に設置して、重ねられない荷物が段積みできるようになる。

幅2・25m、長さ3・16mで、荷台につかり収まるサイズ。高さは1・02m。1m単位で変更が可能。重さ250kg

様々な製品、サービスを展開する三重企業



無人見学で提供している案内動画の
ワンシーン(ハウスクラフト)

る。

■ 営業担当者ゼロのモニルハウス

同社は21年から、難削材加工を中心に米国など海外場の開拓に本格的に着手した。さらに、半導体製造装置向けの開発試作分野への参入に向けた設備投資を画するなど、新規市場・新規素材に積極的にチャレンジしている。

同社は21年から、難削材加工を中心に米国など海外市場の開拓に本格的に着手した。さらに、半導体製造装置向けの開発試作分野への参入に向けた設備投資を計画するなど、新規市場・新規素材に積極的にチャレンジ

■精密加工で時間・コスト削減

自動車用エンジン部品や鋸削部品などの切削加工を手掛ける高洋電機（本社三重県玉城町中楽、高祖雅規社長、電話05980・582121）は、タングステンやハスティロイといった難削材の精密加工で高い評価を得ている。

高洋電機の本社（三重県玉城町）



り、同社の技術力をアピールする製品と