

防水シールを挿入圧着

日本オートマチックマシン 車ハーネス向け装置

日本オートマチックマシン（東京都大田区、水野雅文社長、03・3756・143）は、電線に防水シールを挿入圧着できる新型の全自動端子圧着機「JN07SD-1S」を見込んだ製品で、ハ

ーネス加工全体の作業時間短縮と品質安定化を実現。価格は2550万円（消費税抜き）から。初年度に世界で50台の販売を目指す。電線に端子を圧着する自動機で、自動両端圧着、片端防水シール挿入圧着、ハウジング挿入が可能。加工可能な電線サイズは断面が0.08〜1.25平方ミリで電線色は6色まで対応。切断長さは45〜1200ミリ。オプションで画像検査装置も取り付けられる。本体寸法は幅1900ミリ×奥行き1000ミリ×高さ1710ミリ。15日に東京・有明の東京ビッグサイトで開催する「第34回ネプロン」に同機を出展する。



「第34回ネプロン」に同機を出展する。