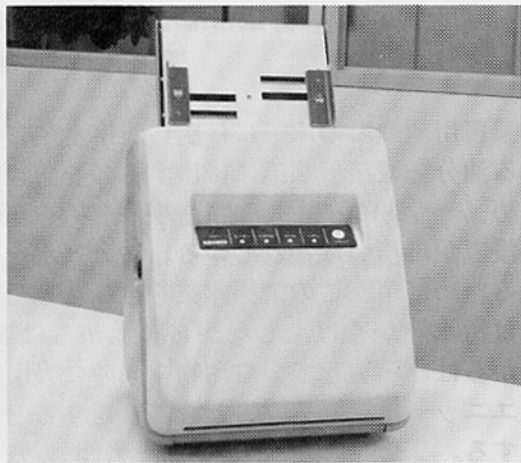


【奨励賞】 熱転写方式による点字点図形成技術

三谷電子工業株式会社

〒206-0025 東京都多摩市永山6-24-1

☎042(337)1411



点字、点図の凸形成はピンによる打刻方式が多いが、この技術は熱発泡樹脂をインクリボン化し、サーマルヘッドで熱転写して凸形成する。この熱転写方式により印字の際の音を静かにできるほか、点のサイズや点間のピッチを自由に換えられる。用紙も自由に選べ、点字の拡大文字も出せる。点字、点図のスキナー読み取りやコピーも可能で、視覚障害者に使いやすい配慮をしている。