

ミロク機械 株式会社

〒783-0054 高知県南国市比江836

TEL.088-862-1136 FAX.088-862-1172 <http://www.miroku-gd.co.jp>

営業担当者 中西 成文

資本金 8000万円

工場概要 本社工場:18620㎡ 建物:7347㎡

従業員数 153名



「ミロク機械」が充実した設備と最先端の加工技術を生かし、
深穴加工のご注文に応じます。

ガンドリルマシン及び、ガンドリルのトップメーカー

主要製品名 (営業品目)	ガンドリルマシン・ガンドリル・各種専用機・深穴加工
特色	曲がりが少ない…深さ1000mmの加工で曲がりは1mm以下 面粗度が良い…通常S45Cで6.3a、FCで1.6a～3.2a、AIで0.8a以下が可能
加工可能材質	鉄・非鉄金属、木材、樹脂、カーボン、高硬度材等
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	◎ガンドリル方式…穴径φ1～φ40、深さ4000mm、径公差H7～H9 ◎BTA方式…穴径φ15～φ500 深さ10000mm
対応ロット・受注形態	1個から



主要設備 5工場合計(本社工場、三郷工場、相模原工場、名古屋工場、尼崎工場)

機械名	能力	台数
MHG-1500-NC	φ4～35、～1,500(3,000)mm、10tonクラス	3
MHG-1200(1500)-NC	φ4～32、～1,500(3,000)mm、6tonクラス	3
MHG-1000(1200)-NC	φ4～32、～1,200(2,400)mm、3tonクラス	2
MEG-1000-1NC	φ3～32、～1,000(2,000)mm、2tonクラス	3
MEG-1000s-1NC	φ3～32、～1,000(2,000)mm、1tonクラス	2
MIG-800-1(ワーク回転装置付)	φ3～20、～800mm、ワーク径φ9～80	2
MKEG-300-1NC(ワーク回転装置付)	φ1.4～5、～300(600)mm、300kgクラス	1
MIG-600(ワーク回転装置付)	φ3～12、～600mm、ワーク径φ9～80	1
MB-2000S(BTA)	φ25～100、～2,000mm、ワーク径φ50～250	1
JUMBO-2000NC	φ4～35、～2,000(4,000)mm、25tonクラス	2
JUMBO-1500NC	φ4～35、～1,500(3,000)mm、25tonクラス	1
IA2 TLF-1300.5IXION	φ4～24、～1,000mm、7tonクラス	1
A-508(ワーク回転装置付)	φ4～20、～500mm、ワーク径φ9～80	1
KS-300-1NC(ワーク回転装置付)	φ1.4～5、～300(600)mm、ワーク径φ4～40	1
DD75-1500(BTA)	φ20～75、～1,500mm、ワーク径φ50～250	1
MTSH-1500	φ3～25、～1,500(3,000)mm、25tonクラス	5
MEG-1000NC	φ3～32、1,000(2,000)mm、2tonクラス	2

機械名	能力	台数
MEG-1500NC	φ3～20、～1,500(3,000)mm、ワーク径φ9～80	1
MEG-800-1NC(ワーク回転装置付)	φ3～20、～800mm、ワーク径φ9～80	1
MKEG-300NC(ワーク回転装置付)	φ1.4～5、～300(600)mm、300kgクラス	1
KH-200-NC	φ1.4～5、～200(400)mm、ワーク径φ3～50クラス	1
MB-2000M(BTA)	φ25～100、～2,000mm、ワーク径φ50～250	1
MHG-1500-NC	φ3～32、～1,500(3,000)mm、10tonクラス	1
MTE-1200S	φ3～25、～1,200(2,400)mm、1tonクラス	1
MLG-600(ワーク回転装置付)	φ4～14、～600mm、ワーク径φ4～64	1
MKEG-400	φ1.4～5、～400(800)mm、300kgクラス	1
SE-1000s-NC	φ3～32、～1,000(2,000)mm、1tonクラス	1
MB-3000L(BTA)	φ30～150、～3,000mm、ワーク径φ60～400	2
MHG-1200(1500)-NC	φ3～35、～1,500(3,000)mm、6tonクラス	1
MEG-1000-NC	φ3～35、～1,000(2,000)mm、2tonクラス	1
MEG-1000	φ3～35、～1,000(2,000)mm、2tonクラス	1
MEG-600	φ3～25、～600(1,200)mm、1tonクラス	1
MKG-200-NC	φ1.4～5、～200(400)mm、ワーク径φ4～40クラス	1
MTE-1000s-NC	φ3～25、～1,000(2,000)mm、1tonクラス	1