

大型研削盤 LARGE GRINDER



ロール研削盤
ROLL GRINDER



ワークトラバースロール研削盤
WORK TRAVERSE ROLL GRINDER



クランクシャフト研削盤
CRANKSHAFT GRINDER

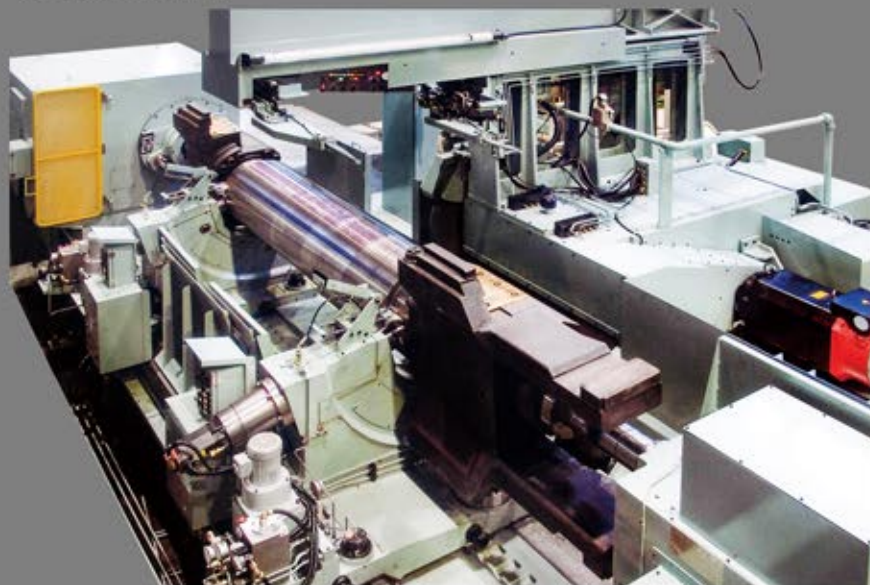


唐津フレンジョン
Karats Precision, Inc.

RG-8BCN チョック付ロール研削盤

RG-8BCN CHOCK ROLL GRINDER

冷延ワークロールのチョック付研削
GRINDING OF COLD MILL
WORK ROLL WITH CHOCK



RG-10AN ロール研削盤

RG-10AN ROLL GRINDER

冷延ワークロールの研削
GRINDING OF COLD MILL WORK ROLL



RG-12BN ロール研削盤

RG-12BN ROLL GRINDER

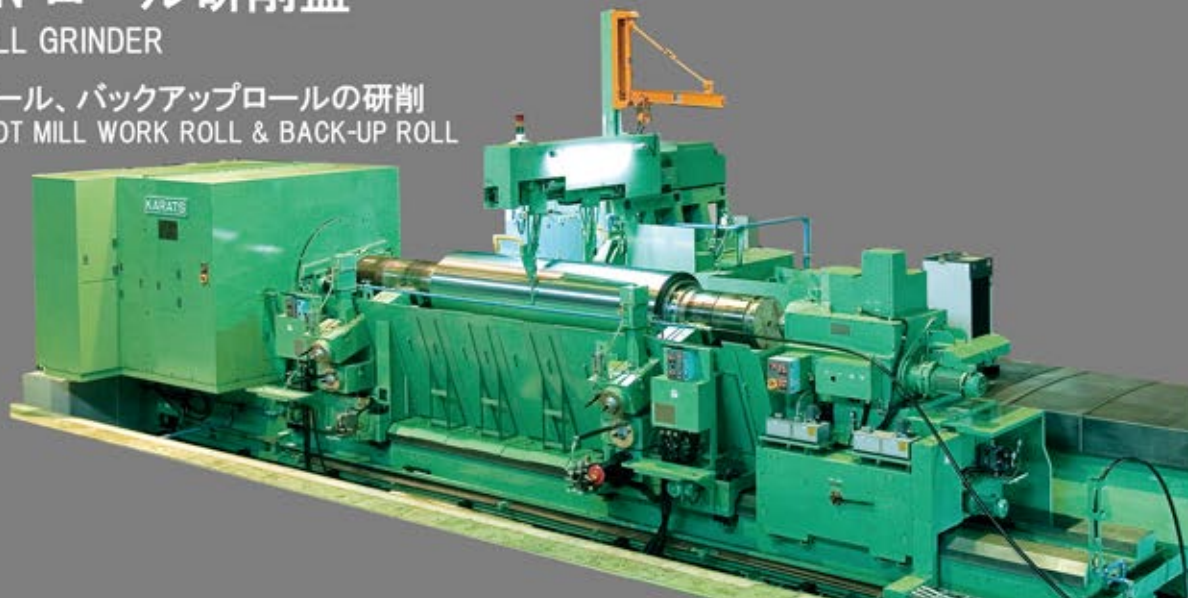
熱延ワークロールの研削
GRINDING OF HOT MILL WORK ROLL



RG-14BN ロール研削盤

RG-14BN ROLL GRINDER

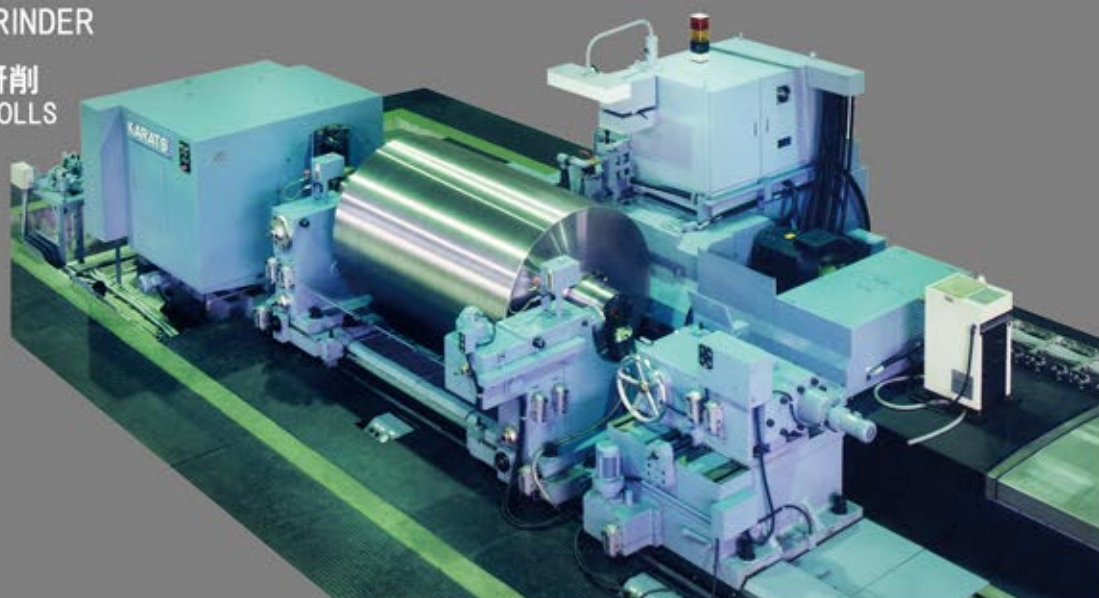
熱延ワークロール、バックアップロールの研削
GRINDING OF HOT MILL WORK ROLL & BACK-UP ROLL



RG-16ASN ロール研削盤

RG-16ASN ROLL GRINDER

各種大型ロールの研削
GRINDING OF LARGE ROLLS



ワークトラバースロール研削盤 WORK TRAVERSE ROLL GRINDER

RGT-6N ワークトラバースロール研削盤

RGT-6N WORK TRAVERSE ROLL GRINDER

小型ロール、各種シャフトの研削
GRINDING OF SMALL ROLL AND SHAFT



クランクシャフト研削盤

CRANKSHAFT GRINDER

CG-6NX クランクシャフト研削盤 CG-6NX CRANKSHAFT GRINDER

小型のクランクシャフトのジャーナル部、ピン部の精密研削を
同一段取りで行うことができる工程集約型研削盤

GRINDING OF JOURNAL & PIN IN ONE SET UP FOR SOLID TYPE CRANKSHAFT (SMALL SIZE)



CG-8NX クランクシャフト研削盤 CG-8NX CRANKSHAFT GRINDER

中型の一体型クランクシャフトのジャーナルとピンの同一段取研削

GRINDING OF JOURNAL & PIN IN ONE SET UP FOR SOLID TYPE CRANKSHAFT (MEDIUM SIZE)



CG-10NX クランクシャフト研削盤 CG-10NX CRANKSHAFT GRINDER

中型の一体型クランクシャフトのジャーナルとピンの同一段取研削

GRINDING OF JOURNAL & PIN IN ONE SET UP
FOR SOLID TYPE CRANKSHAFT (MEDIUM SIZE)



CG-12NX クランクシャフト研削盤 CG-12NX CRANKSHAFT GRINDER

大型の一体型クランクシャフトのジャーナルとピンの同一段取研削

GRINDING OF JOURNAL & PIN IN ONE SET UP FOR SOLID TYPE CRANKSHAFT (LARGE SIZE)



ロール研削盤 ROLL GRINDER

型式 MODEL			RG-6AN	RG-8AN	RG-10AN	RG-14AN	RG-16AN
研削できる最大径	Max. dia. ground	mm	680	900	1,000	1,400	1,600
研削できる最大重量	Max. weight of work	kg	6,000	6,000	16,000	25,000	50,000
砥石駆動モータ	Wheel drive motor	AC/kW	11	22	22	30	30
砥石の大きさ	Size of grinding wheel	mm	760×75×304.8				

型式 MODEL			RG-10BN	RG-12BN	RG-14BN	RG-16BN	RG-20BN
研削できる最大径	Max. dia. ground	mm	1,000	1,200	1,400	1,600	2,000
研削できる最大重量	Max. weight of work	kg	16,000	25,000	25,000	50,000	150,000
砥石駆動モータ	Wheel drive motor	AC/kW	37~60	37~60	37~60	60~100	60~100
砥石の大きさ	Size of grinding wheel	mm	915×100×304.8				

ワークトラバースロール研削盤 WORK TRAVERSE ROLL GRINDER

型式 MODEL			RGT-6N
研削できる最大径	Max. dia. ground	mm	610
研削できる最大重量	Max. weight of work	kg	3,000
砥石駆動モータ	Wheel drive motor	AC/kW	11
砥石の大きさ	Size of grinding wheel	mm	760×75×304.8

クランクシャフト研削盤 CRANKSHAFT GRINDER

型式 MODEL			CG-6NX	CG-8NX	CG-10NX	CG-12NX
研削できる最大径	Max. dia. ground	mm	600	800	1,000	1,200
研削できる最大重量	Max. weight of work	kg	3,000	5,000	12,000	30,000
砥石駆動モータ	Wheel drive motor	AC/kW	18.5	18.5	37	37
砥石の大きさ	Size of grinding wheel	mm	1,250	1,500	1,800	2,000

※掲載内容については改良に伴い予告なく変更することがあります。
 ※Contents in this brochure are subject to modify
 without notice in case of machine improvement.

■ 本社・東京営業所

〒108-0073 東京都港区三田1丁目4番28号 三田国際ビル1階117区
 PHONE : 03-3451-6861(代) FAX : 03-3451-6862

■ 大阪営業所

〒550-0002 大阪市西区江戸堀1丁目2番11号 大同生命南館501
 PHONE : 06-6441-1600/1601 FAX : 06-6441-1602

■ 唐津工場

〒847-0861 佐賀県唐津市二太子3丁目12番41号
 PHONE : 0955-72-1111(代) FAX : 0955-72-1110

■ 韓国ソウル事務所

501 Jain Bldg. 11, Nohae-ro, Gangbuk-gu, Seoul, 01080 Korea
 PHONE : +82-2-2254-1563 FAX : +82-2-2254-1564

■ 上海事務所

〒200050 中国上海市長寧区中山西路555号緑洲大厦1幢11楼09单元
 PHONE : +86-21-6218-0028 FAX : +86-21-6218-0028

■ TOKYO, HEAD & SALES OFFICE

117 Mita-Kokusai-Bldg., 1-4-28 Mita, Minato-Ku, Tokyo 108-0073 Japan
 PHONE : +81-3-3451-6861 FAX : +81-3-3451-6862

■ OSAKA SALES OFFICE

501 Daido-Seimei-Minami-Kan, 1-2-11 Edobori, Nishi-Ku, Osaka 550-0002 Japan
 PHONE : +81-6-6441-1600, 1601 FAX : +81-6-6441-1602

■ KARATSU WORKS

3-12-41, Futago, Karatsu-City, Saga 847-0861 Japan
 PHONE : +81-955-72-1111 FAX : +81-955-72-1110

■ SEOUL SALES OFFICE

501 Jain Bldg. 11, Nohae-ro, Gangbuk-gu, Seoul, 01080 Korea
 PHONE : +82-2-2254-1563 FAX : +82-2-2254-1564

■ SHANGHAI OFFICE

Block 09 11F Oasis Tower, No.555 Zhongshang West Road,
 Changning District, Shanghai 200050 China
 PHONE : +86-21-6218-0028 FAX : +86-21-6218-0028



唐津プレシジョン
 Karats Precision, Inc.