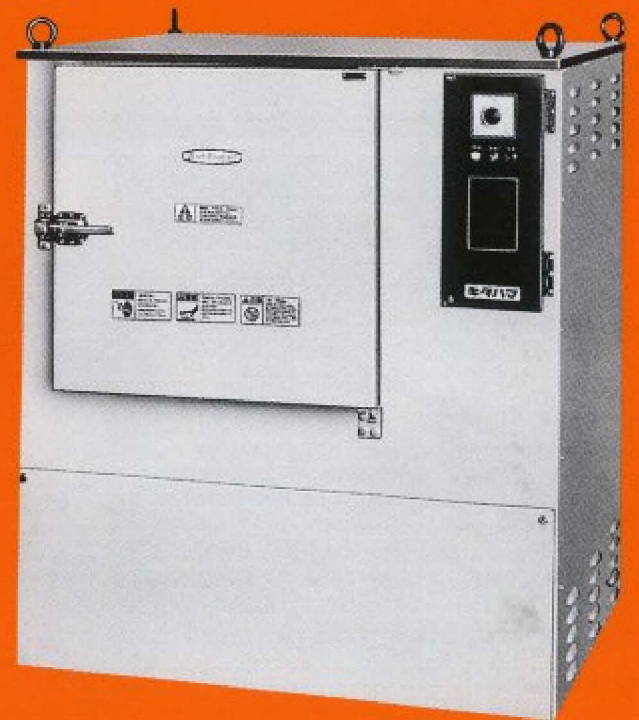


溶接棒乾燥器

Rod-Keeper®

● 溶接棒乾燥器 / フラックス乾燥器 / 自動出庫装置 ●

● DRYER FOR WELDING RODS / FLUX DRYER / AUTOMATIC ROD DISPENSER ●



あすの技術に奉仕する……
キタハマ

KITAHAMA

〒661-0981・尼崎市猪名寺2丁目8番13号 TEL06(6491)8116

8-13, INADERA 2-CHOME, AMAGASAKI, 661-0981, JAPAN

あらゆる電弧溶接棒と溶接用フラックスの乾燥器

品質と性能を誇る**キタハマ**の溶接棒乾燥器は溶接作業の必需品です

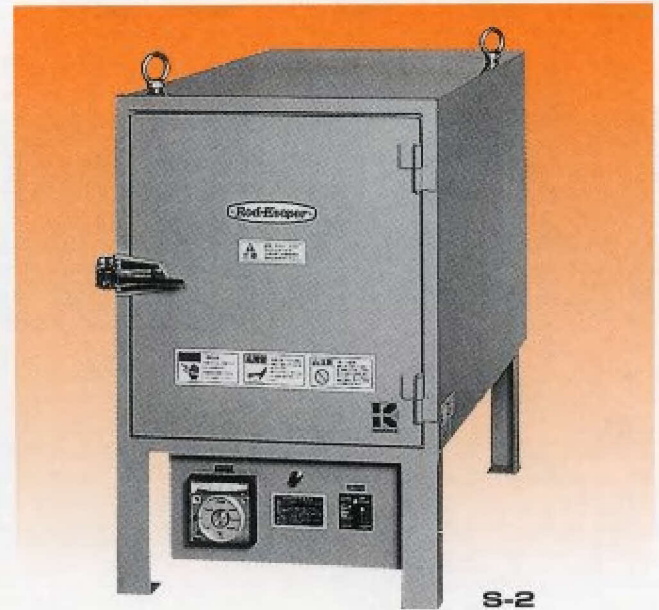
S SERIES

■コンパクトで操作しやすく、堅牢な普及実用タイプです。

■Compact, easy to operate and robust dryers of economy type.

型 式 Model	乾 燥 量 Capacity kg	棚 段 数 Number of racks	棒 長 Rod length m/m	使用温度 Working temperature ℃	電 源 Power supply V	消費電力 Power consumption kW
S-2	50	3	550	Room~400	1φ220	2.8
S-4	100	4	550	Room~400	1φ220	4.4

- 各機種共、電子式自動温度指示調節計が標準装備されています。
- With all models, an electronically operated automatic temperature controller is standard equipment.



S-2

KL SERIES

■操作簡便な中形保温保管器です。

■Easy to operate middle-siddle-sized holding dryers.

型 式 Model	乾 燥 量 Capacity kg	棚 段 数 Number of racks	棒 長 Rod length m/m	使用温度 Working temperature ℃	電 源 Power supply V	消費電力 Power consumption kW
KL-25	250	6	550	Room~120	3φ220	3.6
KL-50	500	6×2	550	Room~120	3φ220	7.2
KL-30L	300	6	700	Room~120	3φ220	4.2
KL-60L	600	6×2	700	Room~120	3φ220	8.4

- 各機種共、電子式自動温度指示調節計が標準装備されています。
- With all models, an electronically operated automatic temperature controller is standard equipment.



KL-25/30L

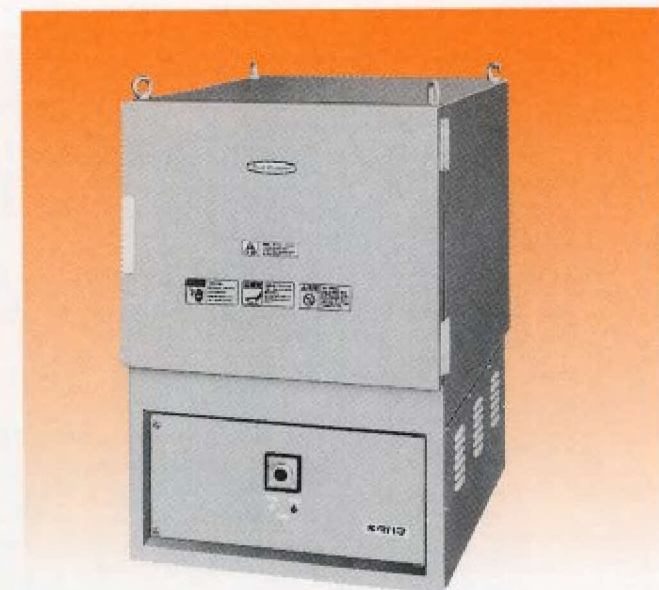
GH SERIES

■KHタイプの特長を生かした普及タイプです。

■An economy type featuring the same advantages as those of Series KH

型 式 Model	乾 燥 量 Capacity kg	棚 段 数 Number of racks	棒 長 Rod length m/m	使用温度 Working temperature ℃	電 源 Power supply V	消費電力 Power consumption kW
GH-20	200	7×2	550	Room~400	3φ220	6.4
GH-25L	250	7×2	700	Room~400	3φ220	8.4

- 各機種共、熱風循環式乾燥方式を採用、電子式自動温度指示調節計が標準装備されています。
- A hot wind circulation type drying system is incorporated for all models, and an electronically operated automatic temperature controller is standard equipment.



GH-20

Rod-Keeper®

KH SERIES

■高性能中形タイプ、高性能と豊富なオプションにより幅広い要求に応じます。

■High-performance middle-size type. The high performances and a wide variety of options will make this series meet wide and diversified requirements.

型 式 Model	乾 燥 量 Capacity kg	棚 段 数 Number of racks	棒 長 Rod length mm	使用温度 Working temperature ℃	電 源 Power supply V	消費電力 Power consumption kW	乾燥方式 Drying system
KH-5	50	3	550	Room~400	3φ220	2.8	熱風循環式 Hot wind circulation
KH-10	100	4	550	Room~400	3φ220	4.8	
KH-20	200	7	550	Room~400	3φ220	8.4	
KH-40	400	7×2	550	Room~400	3φ220	16.8	
KH-7L	75	3	700	Room~400	1φ220	4.2	対 流 式 Convection
KH-15L	150	5	700	Room~400	3φ220	9.0	熱風循環式 Hot wind circulation
KH-25L	250	7	700	Room~400	3φ220	10.8	
KH-50L	500	7×2	700	Room~400	3φ220	21.6	

●各機種共、電子式自動温度指示調節計が標準装備されています。

●オプション仕様として次のものを取付けることができます。

スタート又はベーキングタイマー、サイクルプログラムタイマー、自動保温調節装置、自動温度記録計

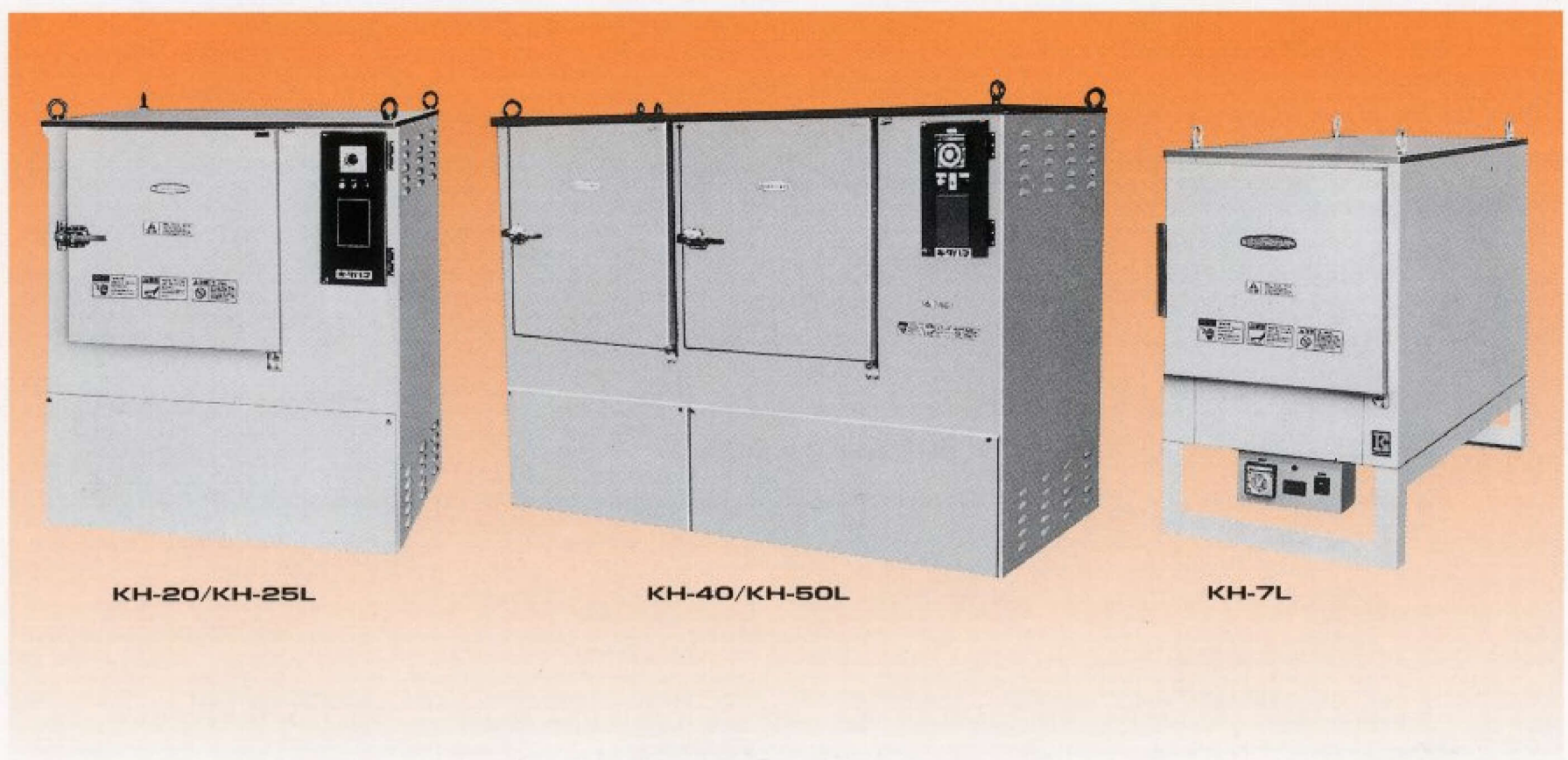
●その他、御希望に応じて各種特別仕様品の製作可能です。

●With all models, an electronically operated automatic temperature control is standard equipment.

●The following attachments are available as optional specifications:

A start or baking timer, a cycle program timer, an automatic holding temperature controller and an automatic temperature recorder.

●Various other special specifications are available to order.



KH-20/KH-25L

KH-40/KH-50L

KH-7L

DRYERS FOR WELDING ROD & FLUX OVEN

KITAHAMA DRYERS FOR WELDING RODS AND FLUXES OF HIGH QUALITY AND PERFORMANCE ARE ESSENTIAL PROVISION FOR WELDING JOB.

GF SERIES

- KFタイプの特長を生かした普及形フラックス乾燥器です。
- An economy type flux dryer featuring basically the same advantages as those of Series KF.

型 式 Model	乾燥量×室数 Capacity×number of chambers kg	使用温度 Working temperature ℃	電 源 Power supply V	消費電力 Power consumption kW
GF-5	50×1	Room~400	3φ220	3.6
GF-10	100×1	Room~400	3φ220	4.8
GF-20	100×2	Room~400	3φ220	8.8
GF-30	100×3	Room~400	3φ220	14.4

- 各機種共、電子式自動温度指示調節計、スタート・ベーキング切換兼用タイマーが標準装備されています。(専用受皿付)
- With all models, an electronically operated automatic temperature controller and a start baking select timer are standard equipment.



GF-10

KF SERIES

- フラックス専用の先入、先出方式高性能乾燥器です。
- A first-in first-out dryer of high performance exclusive for fluxes.

型 式 Model	乾燥量×室数 Capacity×number of chambers kg	使用温度 Working temperature ℃	電 源 Power supply V	消費電力 Power consumption kW
KF-100	100×1	Room~400	3φ220	9.6
KF-200	100×2	Room~400	3φ220	16.2
KF-300	100×3	Room~400	3φ220	24.0

- 各機種共、電子式自動温度指示調節計が標準装備されています。
- With all models, an electronically operated automatic temperature controller is standard equipment.



KF-100



注意

溶接棒乾燥器取扱いに関して、下記注意事項を厳守してください。

- 本乾燥器は、機種別により溶接棒およびフラックスを再乾燥し、または保温するための専用器です。当該物以外のものを庫内に入れて使用しないで下さい。
- 感電事故を防止する為、接地工事は必ず行って下さい。漏電しゃ断器の設置されている電源からご使用下さい。
- 「高温注意」「やけど注意」本器は、温度上昇と共に高温になります。素手でさわると火傷します。必ず保護手袋を着用して下さい。
- 「雨水厳禁」湿気が多い場所での使用、雨、霧等による湿った状態、濡れた状態では使用しないでください。湿った濡れた状態で使用しますと、感電する危険があります。

上記仕様は予告なく変更することがあります。 Specifications are subject to change without notice.

KITAHAMA DRYER MODEL LIST (機種一覧表)

用途 Applications	型式 Model	乾燥量 Capacity kg	外形寸法 Outside dimensions m/m W H D	内形寸法 Inside dimensions m/m W H D	本体重量 Weight kg	塗装色 Painting color
550 ^m 用 乾燥器 Dryer for 550mm	S-2	50	460× 700× 800	340×380×570	95	2.5B-6/3
	S-4	100	645× 870× 810	505×530×570	145	
	GH-20	200	840×1220× 840	500×520×580	255	5YR-7/12
	KH-5	50	550×1050× 890	310×300×580	100	
	KH-10	100	750×1230× 900	470×320×570	150	
	KH-20	200	1170×1350× 720	460×560×560	350	
	KH-40	400	1850×1350× 720	460×560×560×2chambers	590	
700 ^m 用 乾燥器 Dryer for 700mm	GH-25L	250	840×1220×1040	500×520×780	320	5YR-7/12
	KH-7L	75	550× 820×1150	320×250×770	150	
	KH-15L	150	800×1400×1200	460×400×770	320	
	KH-25L	250	1150×1350× 920	460×560×760	390	
	KH-50L	500	1850×1350× 920	460×560×760×2chambers	750	
550 ^m 用 保温器 Holding dryer for 550mm	KL-25	250	650×1255× 800	490×615×570	200	2.5PB-4/10
	KL-50	500	1310×1255× 800	490×615×570×2chambers	400	
700 ^m 用 保温器 Holding dryer for 700mm	KL-30L	300	650×1255×1000	490×615×775	240	2.5PB-4/10
	KL-60L	600	1310×1255×1000	490×615×775×2chambers	480	
フラックス 専用 乾燥器 Dryer exclusive for fluxes	GF-5	50	430× 940× 750	250×400×500	100	2.5PB-4/10
	GF-10	100	430×1260× 750	250×740×500	120	
	GF-20	200	710×1260× 750	250×740×500×2chambers	200	
	GF-30	300	1130×1260× 750	250×740×500×3chambers	280	2.5B-6/3
	KF-100	100	1020×1550× 950	500×700×550	300	
	KF-200	200	1640×1550× 950	500×700×550×2chambers	500	
	KF-300	300	2260×1550× 950	500×700×550×3chambers	700	

●上記標準機種以外にも御希望に応じた各種特殊仕様品を製作しますのでお問合せ下さい。

●Various special specifications other than those listed' above are available to order.

製造元・問合せ先

●北浜技研(株)尼崎事業所 TEL 06(6491)8116
FAX 06(6498)3785

●神鋼商事(株)各営業所(裏面参照)

PLEASE INQUIRE TO

●AMAGASAKI OFFICE, KITAHAMA GIKEN CO., LTD. TEL (06) 6491-8116
FAX (06) 6498-3785

●OFFICE OF SHINKO SHOJI CO., LTD.

キタハマの特殊製品

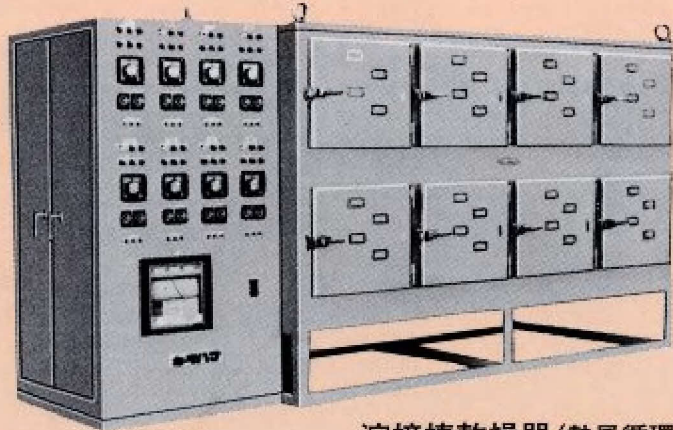
御希望により設計・製作させていただきます。

- 集中管理型乾燥器
- 大型乾燥器

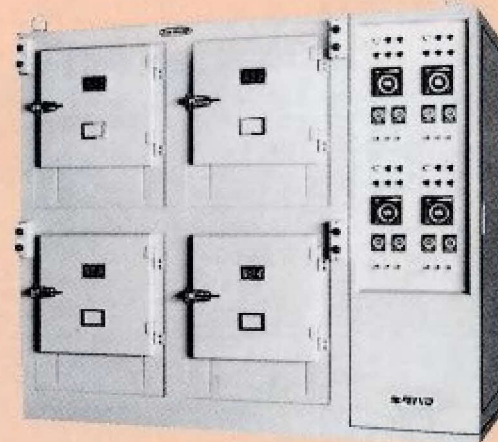
SPECIAL PRODUCTS OF KITAHAMA

THE PRODUCTS INTRODUCED HERE WILL BE DESIGNED AND MANUFACTURED BY YOUR SPECIFIC REQUESTS.

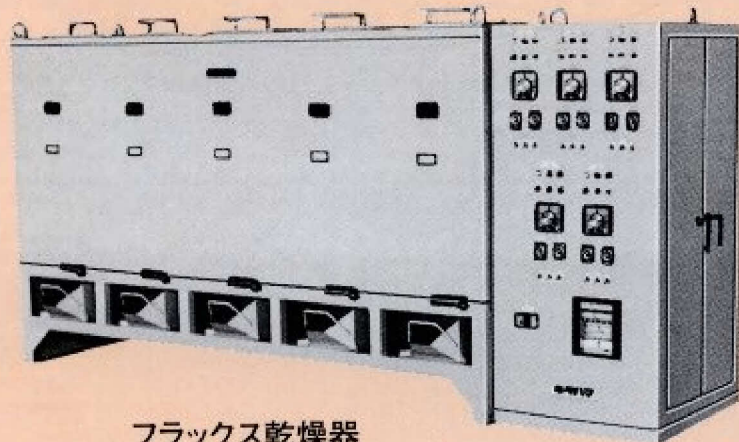
- CENTRALIZED CONTROL TYPE DRYERS
- LARGE SIZED DRYERS



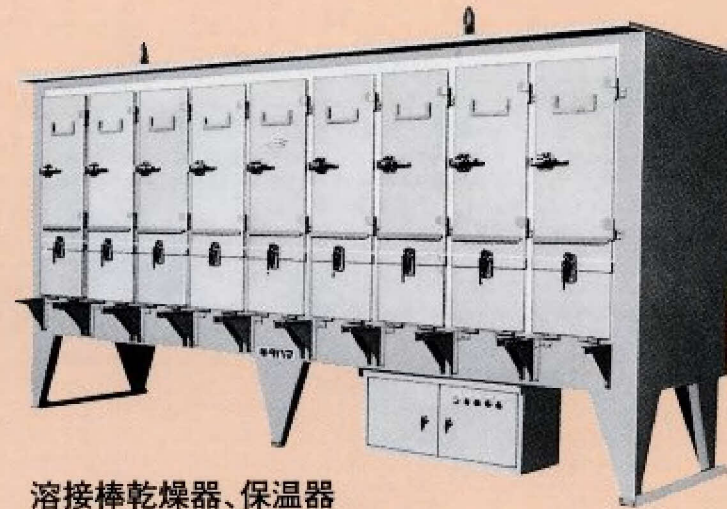
溶接棒乾燥器(熱風循環型)
KH-5-8SBR



溶接棒乾燥器
(対流型)
KH-7L-4SB



フラックス乾燥器
GF-10-5PR



溶接棒乾燥器、保温器
1,000kg用～3,000kg用各種
KJ-1800



神鋼商事株式会社

SHINSHO CORPORATION

Welding & Machinery Division

Head Office

Osaka Head Office: 6-18 kitahama 2-Chome, Chuo-ku, Osaka, 541-8557, Japan
Phone: Osaka(06)6206-7184 Fax:(06)6206-7196

Tokyo Head Office: Eitaro bldg., 2-5, Nihonbashi 1-Chome, Chuo-ku, Tokyo, 103-8261, Japan
Phone: Tokyo(03)3276-2353 Fax:(03)3276-8235

西日本溶材部 〒541-8557 大阪市中央区北浜2丁目 6-18(淀屋橋スクエア) (TEL)06(6206)7184 (FAX)06(6206)7196

東日本溶材部 〒103-8261 東京都中央区日本橋1丁目 2-5(栄太楼ビル) (TEL)03(3276)2353 (FAX)03(3276)8235

名古屋溶材G 〒450-0002 名古屋市中村区名駅3丁目 28-12(大名古屋ビル) (TEL)052(563)8201 (FAX)052(584)6400

九州溶材G 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街 1-1(新幹線博多ビル) (TEL)092(431)4411 (FAX)092(471)7109

中国溶材G 〒730-0013 広島市中区八丁堀 16-11(日生広島第二ビル) (TEL)082(228)7444 (FAX)082(221)8344

東北支店 〒980-0014 仙台市青葉区一番町 1-2-25(仙台NSビル8F) (TEL)022(221)6561 (FAX)022(265)0687