

2019年 7月から

カワベカラーがオレンジ色からダークグレイ色に変更になりました。



カワベ製品

総合カタログ

Vol. 11



KAWABE



川辺農研産業株式会社

自走式トレンチャー

ながいも掘取機 HS-1502-12-



仕様

型 式	走行方式	掘削方式	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	エンジン (ps)	掘削幅 (cm)	掘削深さ (m)	変速段数	掘削速度 (m/min)	路上速度 (km/h)	傾斜調節	タイヤ
HS-1502 12-	2WD 4輪式	チェーン ラダー式	3,000	1,100	1,300	260	(スタンダード) 空冷ガソリン 6.3	12	1.0 ~ 1.2	前進4段 後進4段	0.6 ~ 2.5	1.7 ~ 3.8	左右4輪 上下式	中間ワイド

※本仕様は予告なく変更することがあります。

NF-843シリーズ



NF-843LH

●掘削能力(溝巾と深さ)					
41cm	36cm	31cm	25cm	20.15cm	12cm
0.5m	0.6m	0.7m	0.7m	1.0m	1.2m

仕様 (注) 全長はブーム除く / 全巾はオーガ除く / 全高はブーム除く寸法です。本体重量はエンジンを除いています。

型 式	走行方式	排土方式	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	エンジン(ps)	掘削幅(cm)×深さ(m)
NF-843 II 型	LH 同径タイヤ 4輪駆動式	ブーム オーガ式	2,150	800 (セイティガード巾)	1,090	397	水冷ディーゼル 7.5(セル付)	41×0.5、36×0.6 31×0.7、25×0.7 20×1.0、15×1.0 12×1.2

型 式	掘削速度(m/min)	路上速度(km/h)	傾斜調節	タイヤ	トレッド(mm)	ブームコントロール方式	オプションアタッチメント
NF-843 II 型	LH 前進作業(超深耕)1.3、2.1(2段) 後進作業(溝掘り)1.5、2.3(2段)	前進1.9、2.9 後進2.0、3.1	あり	400×8AG	582	油 圧 式	●前進掘り用尾輪 ●ダブルタイヤ

※本仕様は予告なく変更することがあります。

トラクタ用トレンチャー

1 条式 Rシリーズ (超深耕)

TT-4102FR-2シリーズ

TTS-430FR-5シリーズ



TT-4102FR-2(R仕様)



TTS-430FR-5(R仕様)

●仕様

型 式	掘削条数	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	超 深 耕		掘削速度(クリーブ)	用 途
							耕幅(cm)	耕深(m)		
TT-4102FR-2	1	26~50 微速装置付	2,414	1,370	1,855	390	*価格表参照		0.35 km/h以下	根菜の栽培床づくり
TTS-430FR-5	1	26~50 微速装置付	2,414	1,370	1,800	300			0.35 km/h以下	根菜の栽培床づくり

※本仕様は予告なく変更することがあります。

2 条式

TT-622-G132A

カラボリくん



TT-622-G132A



●仕様

型 式	掘削条数	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	条 間 調 節		耕幅(cm)	耕深(m)	掘削速度(クリーブ)	用 途
							範囲(cm)	調節方式				
TT-622-G132A	2	40~70	2,340	1,520	1,540	570	60~132任意	スクリュー式	15	1.0又は1.2	0.35 km/h以下	根菜の栽培床づくり

●整畦板、培土板などのアタッチメントは別売りです。

※写真は機構を見易くするため安全ガードをはずしてあります。

※本仕様は予告なく変更することがあります。

4条式

TL-804シリーズ(受注生産)



TL-804

●仕様

型 式	掘削条数 (cm)	適応トラクタ (ps)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	全重 (kg)	条間仕様 (cm)	耕幅 (cm)	耕深 (cm)	掘削速度 (クリーブ)	用 途	
TL-804G	A(標準)	4連	100	2,050	2,400	1,855	1,290	63,66,70,72,74の均等	15	100~120	0.35km/h以下	ごぼう栽培用
TL-804Y	A(標準)	4連	100	2,050	2,400	1,855	1,300	$\frac{90}{110}$ $\frac{120}{130}$ $\frac{140}{150}$	15	100~120	0.35km/h以下	長いも栽培用

※本仕様は予告なく変更することがあります。

トラクタ用トレンチャー

Fシリーズ (溝掘り)

TT-4102FR-2シリーズ
TTS-430FR-5シリーズ



TT-4102FR-2(F仕様)



●仕様

型 式	掘削条数	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	溝 掘 り		掘削速度(クリーブ)	用 途
							掘削幅(cm)	掘削深さ(m)		
TT-4102FR-2	1	26~50 微速装置付	2,414	1,370	1,855	390	*価格表参照		0.35km/h以下	溝掘り
TTS-430FR-5	1	26~50 微速装置付	2,414	1,370	1,800	300			0.35km/h以下	溝掘り

※本仕様は予告なく変更することがあります。

簡易暗渠トラクタートレンチャー



TT-4102FR-2-P

●仕様

型 式	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	掘削幅(cm)	掘削深さ(m)	掘削速度(クリーブ)
TT-4102FR-2-P	26~50 微速装置付	2,414	1,370	1,855	390	15	0.8	0.35km/h以下
TTS-430FR-5-P	26~50 微速装置付	2,414	1,370	1,800	300	15	0.8	0.35km/h以下

● TT-4102は復動油圧式ブームリフト方式。

※本仕様は予告なく変更することがあります。

トラクタ用ロータリートレンチャー

1条式

RL-701-1200型



2条式

RL-822-11072型



3条式

TDT-823-11063型



TDQ-11080型



●仕様 (RL-822, TDT-823 シリーズは受注生産)

(本機の寸法は整畦器を除いたものです)

型式	タイプ	掘削条数	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	耕幅(cm)	耕深(m)	作業速度(クリーブ)	条間(cm)	
RL-701	1200	1連	45~70	2,050	1,600	1,990	533		1.2		任意	
RL-702	12110				1,740		807				110	
	12120	1,840	815	120								
RL-822	11072	2連	80~100	2,150	1,590	1,930	880	18		0.5km/h以下	72	
	11080				1,950		1,590				889	80
TDT-823	11063	3連	90~120	2,160	1,850	1,855	1,160		1.1		63	
	11070				2,160		2,350				1,180	70
	11080				2,160		2,650				1,200	80
SRL-602	06070	2連	40~60	1,640	1,700	1,300	440	25	0.6		70	
TDQ	11080	4連	100~120	2,230	3,000	2,240	1,570	18	1.1		80	

※本仕様は予告なく変更することがあります。

長いも収穫機

ホリアゲくん (新型)

YAH-60PM



●仕様

型 式	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	掘上幅(mm)	掘取深さ(m)	掘取速度(クリーブ)	油圧システム	油圧モータ制御
YAH-60PM	40~70 微速装置付	2,350	875	1,520	640	400	1.2	0.35km/h以下	インディペンデント型	コントロールバルブ式

※本仕様は予告なく変更することがあります。

ワキボリ

TTY-501Hシリーズ



●仕様

型 式	タイプ	適応トラクタ(ps)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	掘削幅(mm)	掘削深さ(m)	掘取速度(クリーブ)	掘削部オフセット(mm)	掘削部スライド幅(mm)
TTY-501H	360	40~60 微速装置付	2,390	1,600	1,400	350	20(21)	1.2	0.35km/h以下	右へ360	左右各135 (全スライド巾270)
	820	50~60 微速装置付	2,530	2,200	1,500	410	20(21)	1.3	0.35km/h以下	右へ820	左右各135 (全スライド巾270)

※本仕様は予告なく変更することがあります。

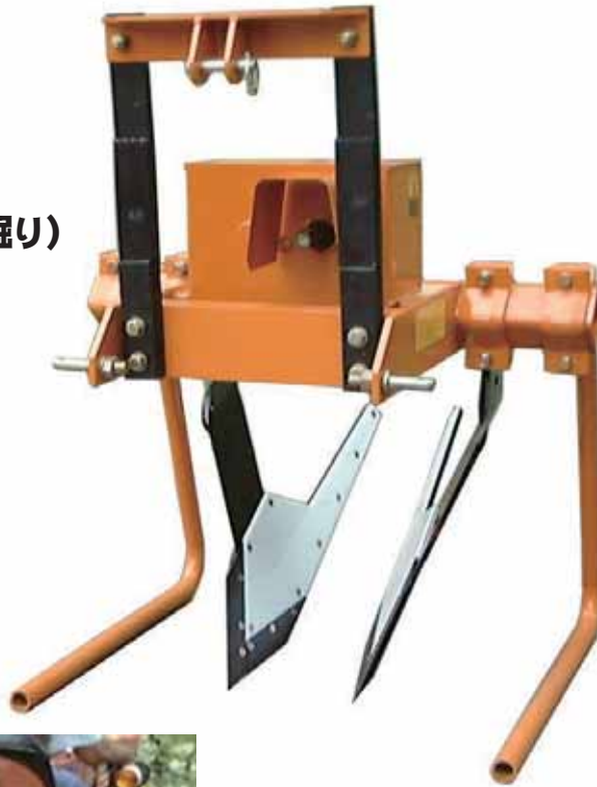
ゴボウ掘りシリーズ

BDシリーズ

(バイブロルートディガー)

SV2-G

(スーパーソイラーごぼう掘り)



ゴボウ収穫仕様



BD-400-H

●仕様

型式	掘取条数	適応トラクタ(PS)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)
SV2-G	オポジットモールド 1		1,150	1,260	1,400	223
BD-400-H	1	30~50	1,230	890	1,370	254

※F仕様のオフセット量は250mm右側

※本仕様は予告なく変更することがあります。

BD-400002SV2-G

とぼろハーベスタ

BH-3000 BH-3600

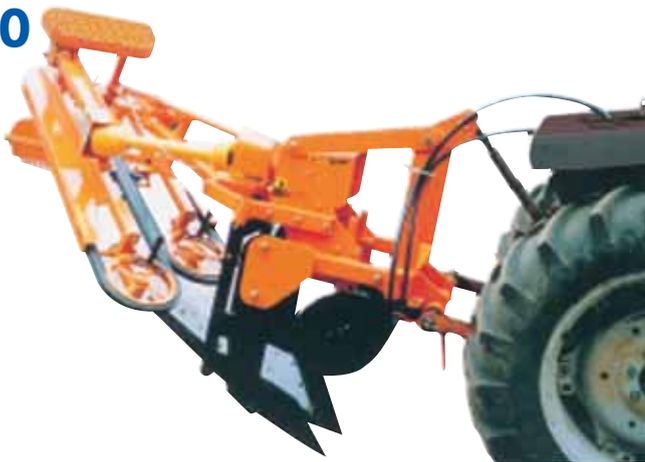


●仕様

型 式	適応トラクタ(PS)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	作業速度(km/h)
BH-3000	30~40	2,480	1,450	1,875	340	1.0~3.0
BH-3600	50~70	3,100	1,400 2300(ステージ最大幅)	2,100	410	1.0~3.0

※本仕様は予告なく変更することがあります。

BH-4000



●仕様

型 式	適応トラクタ(PS)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	作業速度(km/h)
BH-4000	50~70	2,800	1,550	2,000	480	1.0~3.0

※本仕様は予告なく変更することがあります。

LBH-9500

(受注生産)



●仕様

型 式	掘取条数	適応トラクタ(PS)	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	作業速度(km/h)	掘削部スライド幅	装着方式	掘上げ方式	引抜き搬送方式
LBH-9500	1	90~120	3,200	1,680 (センター時)	2,210	840	1.0~5.0	1,000	標準3PII	オボジット モールドボード スイング式	相対ベルト 狭持式

※本仕様は予告なく変更することがあります。

ごぼうハーベスタ

TBH-9000 (受注生産)

法人向けの強力型！
一工程で収穫 収集



●仕様

型 式	適応トラクタ(PS)	全 長(mm)		全 幅(mm)		全 高(mm)		全 重(kg)	装着方式
		掘り取り搬送部	トレーラ部	掘り取り搬送部	トレーラ部	掘り取り搬送部	トレーラ部		
TBH-9000	85~100	3,405	3,320 ※1	1,505	2,955 ※2	2,615	1,020 ※3	1,350	標準3p II

※1：右前補助輪部含む

※2：アオリ開時寸法

※3：アオリ跳ね上げ時寸法

※本仕様は予告なく変更することがあります。

バイブrosーパーソイラー

弾丸暗渠仕様



SV2-2S



SV3-3S

硬盤破碎仕様



SV3-B2D



SV2 BS



●仕様 (注) B: カーブドシャック 2 本付 S: 標準チゼル弾丸付ストレートシャック D: 台形チゼル付ストレートシャック

型式	タイプ	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	全重(kg)	最大耕幅(mm)	最大耕深(mm)
SV2	B(2本シャック)・S(1本暗渠)・BS(3本シャック)・BD(3本シャック)・2S(2本暗渠)	900	1,400	1,200	230	1,300	500
SV3	BS(3本シャック)・2S(2本暗渠)・B2S(4本シャック)・B2D(4本シャック)・3S(3本暗渠)	1,210	1,700	1,320	295	1,600	500

※本仕様は予告なく変更することがあります。

バイブrosーパーソイラー

収穫仕様



SV2ヤーコン作業写真



SV2-T転圧ローラー作業写真



鹿児島県新ゴボウ収穫仕様

踏み固め仕様



ウド・薬草収穫仕様



転圧ローラー仕様



ヤマト芋収穫仕様



大根収穫仕様



サトイモ／ニンジン収穫仕様

トラクタ用ネギ掘り機

N-255
N-305



N-255



N-305



●仕様

型式	適応トラクタ (ps)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	全重 (kg)	ゲージ輪	装着方式
N-255	25~40	800	1,630 (作業時)	990	108	付	3 P
N-305					113		

※ネギを立姿勢のまま浮きあがらせるF型(浮かし掘型)、倒して並べるL型(倒し掘型)があります。

※本仕様は予告なく変更することがあります。

バイブrosーパーソイラー

収穫仕様



長ネギ収穫仕様

SV2-NG-TK-V

●仕様

型式	全重 (kg)
SV2-NG-TK-V	259
SV3-NG-TK-V	320

※本仕様は予告なく変更することがあります。



シンプルソイラー (非振動式)

非振動式



S2D-R



S3D-R



S2D-2S



S2D-NG-TK-V
(ネギ収穫)



S2D-D1300

●仕様

型 式	適 用 ト ラ ク タ (ps)	全 長 (mm)	全 高 (mm)	全 幅 (mm)	全 重 (kg)	最 大 耕 幅 (mm)
S2C-	20 4駆 直装3p	800	1,140	1,200	90~	1,100
S2D-				1,400	95~	1,300
S3C-	25~40 4駆 直装3p		1,440	1,200	100~	1,100
S3D-				1,400	105~	1,300

※本仕様は予告なく変更することがあります。

バイブロスーパースイラー

カワベ バイブロスーパースイラーは 用途に応じて変化します

SV3・SV2

～アタッチメント仕様～



バイブロスーパーソイラー

作業

SV2・SV2-D900



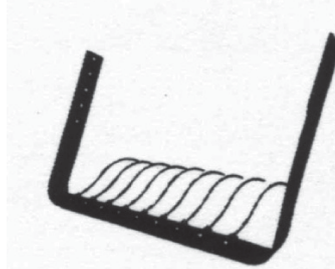
ガーベラ



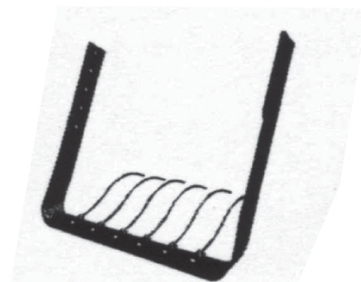
落花生

シャンクASSY & オプション

シャンクASSY	
型式	仕様
D900	サトイモ掘取仕様シャンク幅900mm
D1300	広巾用掘取仕様シャンク幅1,300mm
UD900B	葉草、ウド、アスバラ掘取仕様900mm
オプション (SV2, SV3, S2, S3用)	
ストレートシャンク	450mmストレート、チゼル付
ストレートシャンク	450mmストレート、台形チゼル付
弾丸	弾丸のみ1ヶ 80mm
カーブドシャンク 右	450mmカーブドシャンク(右)
カーブドシャンク 左	450mmカーブドシャンク(左)
NG-K-V	ネギ掘りアタッチ (回転ベース付)
NG-K-III	ネギ掘りアタッチ (回転ベース付)
シャンクランプセット	ボルト、ナット付
Rシャンク(右)	1.0Rシャンク(右)
Rシャンク(左)	1.0Rシャンク(左)
1C	カルチベータ1条
2C	カルチベータ2条
3C	カルチベータ3条
オプション (SV2, S2, S3用)	
T	転圧ローラー
G	ごぼう用アタッチ SV2
Y	大和芋用アタッチ SV2
KS2	新ごぼう用 (2条掘ASSY)
KS4	新ごぼう用 (4条掘ASSY)



D1300



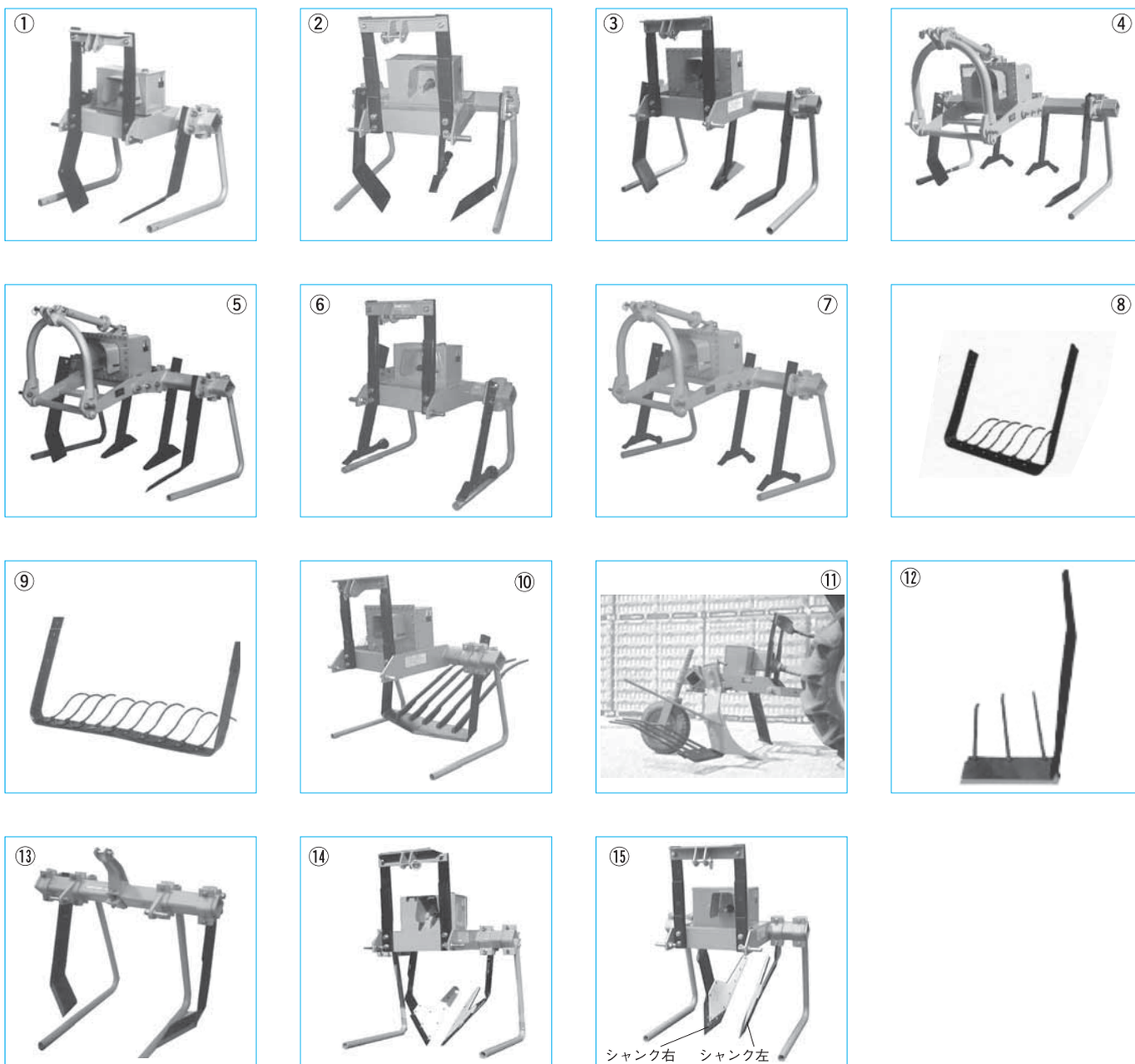
D900



NG-K-V



NG-K-III



用途別分類	見出し	SV2	SV3	S2、S3	備考
硬盤破碎	①	B	B		2条
	②	BS	BS		3条
	③	BD	BD		
	④		B2S		4条
	⑤		B2D		
弾丸暗渠	⑥	2S	2S		2条
	⑦		3S		3条
サトイモ掘取り	⑧	D900	D900	D900	900幅
	⑨		D1300		1300幅
ウド掘・薬草・アスパラ	⑩	UD900B	UD900B		900幅
ねぎ掘	⑪	NG-TK-V	NG-TK-V	NG-TK-V	
	⑫	NG-TK-III	NG-TK-III	NG-TK-III	
大根掘取り	⑬	R		R	
大和芋掘	⑭	Y			
ごぼう掘	⑮	G			

かぼちゃ集荷機 PC-120



PC-120



かぼちゃ集荷作業

●仕様

型 式	全 長 (mm)	全 幅 (mm)	全 高 (mm)	全 重 (kg)	適応トラクタ (ps)
		格納時/展開時	格納時/展開時		
PC-120	5,340	2,820/5,850	2,370/1,430	1,350	60~100

※本仕様は予告なく変更することがあります。

KAWABE



川辺農研産業株式会社

本社 〒206-0812 東京都稲城市矢野口574-4
TEL 042-377-5021 FAX 042-377-8521
青森営業所 〒034-0051 青森県十和田市伝法寺字大窪1-13
TEL 0176-28-2286 FAX 0176-28-2471
Eメール info@kawabenoken.co.jp
URL <http://www.kawabenoken.co.jp>

●特約店