

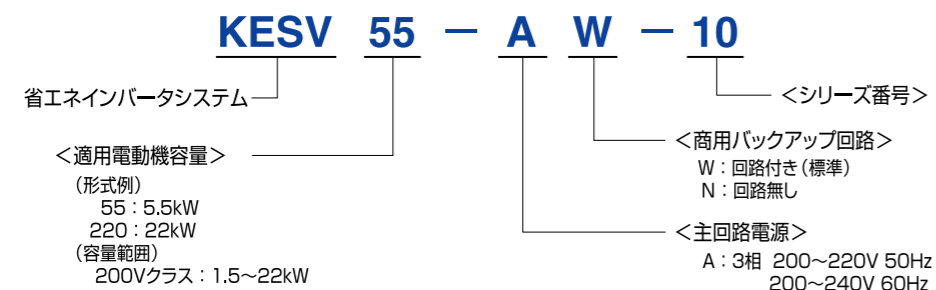
KAWASAKI ECO SERVO

油圧ポンプ専用 KESV Series 省エネインバータシステム



「工作機械」から「工場設備」まで
今すぐできる環境改善と省エネ対策がここにあります。

形式表示

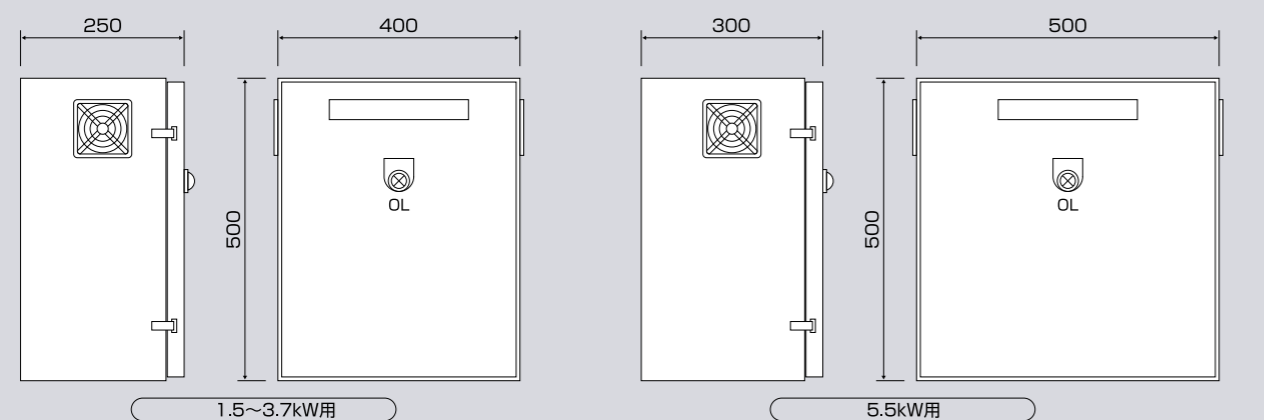


基本仕様

適用電動機容量*3	200Vクラス: 1.5~22kW
適用ポンプ*1	吐出圧力一定形ポンプ
電源電圧	3相 AC200~220V 50Hz 3相 AC200~240V 60Hz
圧力センサ信号*2	電流信号入力範囲: DC0~20mA 電圧信号入力範囲: DC0~10V * 上記範囲内でレンジ調整可能
圧力センサ電源*2	DC24V (インバータ供給) * DC24V以外は別途電源供給必要
収納盤塗装色	マンセル5Y7/1
周囲温度	0~40℃ (収納盤周囲)

*1 他仕様のポンプご使用時はお問い合わせください。
*2 圧力センサはオプション対応品です。
*3 上記以外の容量、400Vクラスも対応可能です。詳しくはお問い合わせください。

インバータ収納盤 外形寸法例



※上記寸法は計画値です。予告なく変更することがありますのでご了承ください。

(単位:mm)

※このカタログに掲載の内容は、改良のため予告なく改訂・変更することがあります。
Materials and specifications are subject to change without manufacturer's obligation.

株式会社 カワサキ プレシジョン マシナリ

本 社 ・ 工 場 神戸市西区榎谷町松本234番地 〒651-2239
Tel.(078)991-1133 Fax.(078)991-3186

東 京 支 社 東京都港区浜松町2丁目4-1(世界貿易センタービル) 〒105-6116
Tel.(03)3435-6862 Fax.(03)3435-2023

神 戸 支 社 神戸市中央区東川崎町1丁目1-3(神戸クリスタルタワー) 〒650-8680
西部営業部 Tel.(078)360-8605 Fax.(078)360-8609

<http://www.khi.co.jp/kpm/>

kawasaki Precision Machinery Ltd.

Head Office / Main Plant
234, Matsumoto, Hasetani-cho, Nishi-ku, Kobe 651-2239, Japan
Phone: 81-78-991-1133 Fax: 81-78-991-3186

Tokyo Office
World Trade Center Bldg., 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome, Minato-ku,
Tokyo 105-6116, Japan
Phone: 81-3-3435-6862 Fax: 81-3-3435-2023

Kobe Office
Kobe Crystal Tower, 1-3, Higashikawasaki-cho 1-chome, Chuo-ku,
Kobe, 650-8680, Japan
Phone: 81-78-360-8605 Fax: 81-78-360-8609
<http://www.khi.co.jp/kpm/>