


2006年9月

お得意様各位

〒101-0061 東京都千代田区三崎町 2-14-2
 富士エンジニアリング(株)

3 ウェー弁 , 型番 : LVSH-50*G*-TB , ソレノイド仕様変更の件

平素より ,富士エンジニアリング(株)製品を格別にお引立て頂きまして重ねてお礼申し上げます .

型番 : LVSH-50*G*-TB (端子ボックス型) は , 長年ご愛顧頂いておりますところ , 本年 8 月より , 新型 : LVSH-50*G-W* (DIN コネクタ型) を出荷させて頂いております . ご連絡が遅くなりまして , たいへん申し訳ございません .

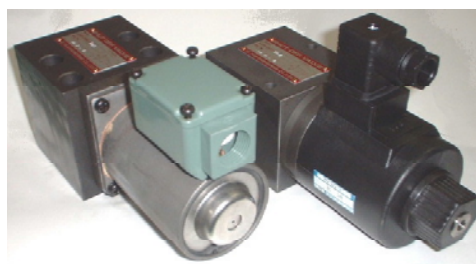
今回の変更箇所は , ソレノイドの仕様変更でございます . このバルブのソレノイドにつきましては , 長年採用してまいりましたドライ型をウェット型に改良させて頂きました .

なお , ソレノイドの応答時間は , 変更ありません . また , コイルは , エンドナットを緩めれば , 360 度回転させて任意の角度で固定することができます . 油圧ボディの取り合い (取り付けピッチ) は , 変更ありません .

旧 型	新 型	電 圧
LVSH-502G-D*-TB	LVSH-502G-WD*	DC12V, 24V, 48V, etc.
LVSH-503G-D*-TB	LVSH-503G-WD*	”
LVSH-504G-D*-TB	LVSH-504G-WD*	”
LVSH-502G-A*D-TB	LVSH-502G-WA*D	AC100V, 200V, etc.
LVSH-503G-A*D-TB	LVSH-503G-WA*D	”
LVSH-504G-A*D-TB	LVSH-504G-WA*D	”

今回の仕様変更を反映した新カタログは , 現在 , 改訂作業中で , 新カタログの完成予定は , 2006 年末でございます .

以上 , 誠に勝手なお願いで , 誠に申し訳ございません . 何卒よろしくごお願い申し上げます .



(左から , -D2-TB , -WD2)

以上