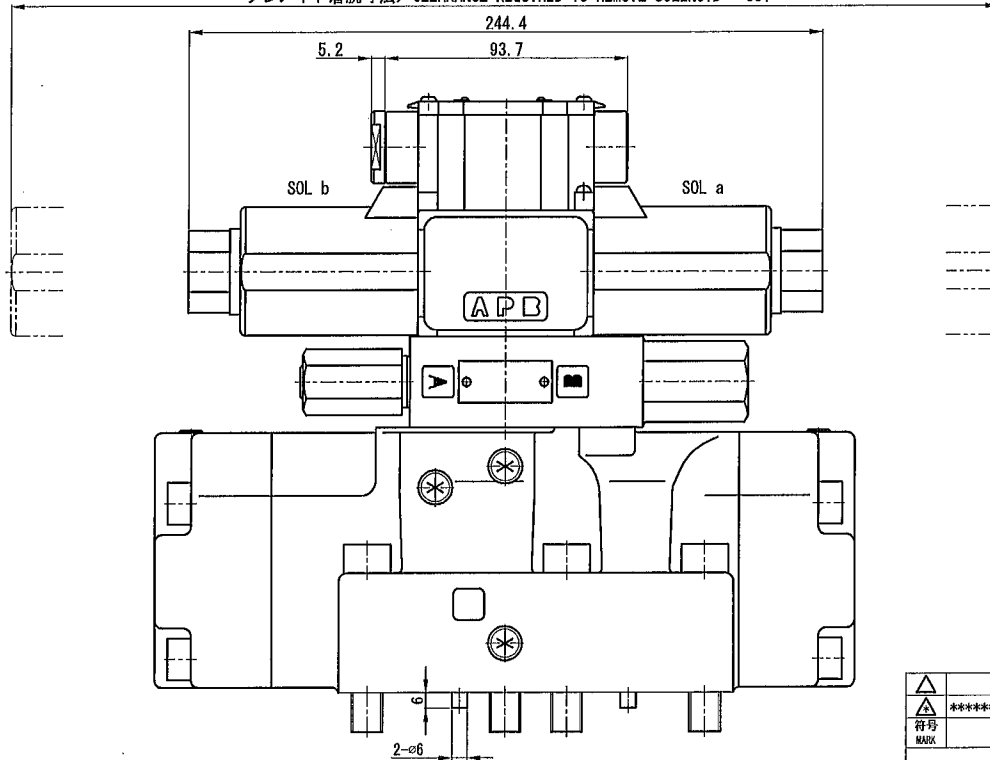


ソレノイド着脱寸法 / CLEARANCE REQUIRED TO REMOVE SOLENOID 381



注) この電磁油圧方向切換弁にはサージ圧力が入らないようにして使用してください。
 PLEASE PROTECT THIS SOLENOID VALVE FROM POSSIBLE SURGE PRESSURE WHILE IN USE.

最高使用圧力 MAXIMUM WORKING PRESSURE	21 MPa
定格流量 RATED FLOW	120 L/min
最大流量 MAXIMUM FLOW	190 L/min
パイロット圧力 PILOT PRESSURE	0.35 MPa 以上 / OVER THAN 0.35 MPa
許容背圧 ALLOWABLE BACK PRESSURE	外部ドレン形/EXT. DRAIN TYPE 21 MPa 内部ドレン形/INT. DRAIN TYPE 16 MPa
付属品 ATTACHMENT	6-JIS B 1176-M12×50
使用するサブプレート MOUNTING SUBPLATE	SHD06-08T1A SHD06-08T1 SHD06-06F1 SHD06-08T3 SHD06-08T3 SHD06-08F1
質量 MASS	約 APPROX. 17.4 kg

形式 MODEL	SLH1-025B-R1	SLH1-025B-R2	SLH1-025B-R3	SLH1-025B-R4	SLH1-025B-D1	SLH1-025B-D2
定格電圧 RATED VOLTAGE (V)	AC100 (50/60Hz)	AC200 (50/60Hz)	AC110 (50/60Hz)	AC220 (50/60Hz)	DC 12	DC 24
保持電流 HOLDING AMPS (A)	0.07	0.05	0.08	0.05	0.4	0.2
消費電力 POWER CONSUMPTION (W)	6.5	8.1	7.9	9.9	4.8	4.8

納入先 CUSTOMER Nosers.	殿	客先機番 CUSTOMER'S MACHINE NO.
名称 NAME / 形式 MODEL NO. 電磁油圧方向切換弁 SOLENOID CONTROLLED PILOT OPERATED DIRECTIONAL CONTROL VALVE HDD3C-3W-※※※※※-※※※※※(R:D)※		機番 SERIAL NO.
承認 APPROVED	検図 CHECKED	製図 DRAWN
'04.11.27	'04.11.9	'04.11.3
石川(正)	稲石(文)	判治
豊興工業株式会社 TOYOOKI KOGYO CO., LTD.	尺度 SCALE 0.7:1	図番 DRAWING NO. 15850001A10

内容 DESCRIPTION	日付 DATE	股番番号 REV. NO.	変更者 CHECKED
*****	****	*****	**

変更 REVISIONS
 三角法 3rd-ANGLE PROJECTION

この図面は、この図面に記載された技術情報、仕様、寸法、公差、材料、色、およびその他の事項の権利を豊興工業株式会社に帰属させ、複製、転載、または他の目的でこの図面を使用することを禁じます。また、この図面は、豊興工業株式会社の商標、登録商標、または特許権の対象となる可能性があります。この図面の複製、転載、または他の目的での使用は、豊興工業株式会社の許可なくしては行われません。