

① DDV本体型式				GA-0.4/0.2	GA-0.4/0.4	GA-3/1.0	GA-3/1.5	GA-3/2.0	GD-8/2.5	GD-8/3.5	GD-8/5.5	GD-15/2.5	GD-15/3.5	GD-15/5.5	GD-15/7.5	HM-30/7.5	HM-30/11	HM-30/15	HL-50/15	HL-50/25	HL-50/30	HL-70/15	HL-70/25	HL-70/30	SP-15/3.5	SP-40/7.5	SP-50/15	SP-70/15	SP-70/25	SP-70/35
両回転ポンプ ^{cc} /rev				0.4	0.4	3.1	3.1	3.1	8.0	8.0	8.0	15.0	15.0	15.0	15.0	30.0	30.0	30.0	50.0	50.0	50.0	70.0	70.0	70.0	15.0	40.0	50.0	70.0	70.0	70.0
ACサーボモータkw				0.2	0.4	1.0	1.5	2.0	2.5	3.5	5.5	2.5	3.5	5.5	7.5	7.5	11.0	15.0	15.0	25.0	30.0	15.0	25.0	30.0	3.5	7.5	15.0	15.0	25.0	30.0
シリンダ動特性 最大推力許容時間sec				10.5	—	4.0	7.0	15.0	10.0	11.0	—	4.0	4.0	12.0	150.0	6.5	11.5	80.0	11.0	50.0	—	4.0	8.0	50.0	4.0	4.0	11.0	4.0	8.0	50.0
Φ32B	最大推力	出側	kN	10.9	11.3	4.6	6.9	9.3	16.9	16.9	16.9	9.1	14.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	15.6	16.9	16.9	14.9	16.9	16.9	15.6	16.9	16.9	
		戻側	kN	8.1	8.4	3.5	5.2	6.9	12.7	12.7	12.7	6.8	11.2	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	11.7	12.7	12.7	11.2	12.7	12.7	11.7	12.7	12.7
Φ32B	最大速度	出側	mm/sec	17	17	195	195	195	332	332	332	622	622	622	622	1243	1243	1243	2072	2072	2072	2901	2901	2901	622	1658	2072	2901	2901	
		戻側	mm/sec	22	22	259	259	259	442	442	442	829	829	829	829	829	1658	1658	1658	2763	2763	2763	3868	3868	3868	829	2210	2763	3868	3868
Φ40B	最大推力	出側	kN	17.0	17.6	7.2	10.8	14.5	26.4	26.4	26.4	14.1	23.3	26.4	26.4	26.4	26.4	26.4	26.4	26.4	26.4	24.3	26.4	26.4	23.3	26.4	26.4	24.3	26.4	26.4
		戻側	kN	11.7	12.1	5.0	7.4	9.9	18.1	18.1	18.1	9.7	16.0	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	16.7	18.1	18.1	16.0	18.1	18.1	16.7	18.1	18.1
Φ40B	最大速度	出側	mm/sec	11	11	125	125	125	212	212	212	398	398	398	398	796	796	796	1326	1326	1326	1857	1857	1857	398	1061	1326	1857	1857	
		戻側	mm/sec	15	15	181	181	181	309	309	309	580	580	580	580	1159	1159	1159	1932	1932	1932	2705	2705	2705	580	1546	1932	2705	2705	2705
Φ50B	最大推力	出側	kN	26.5	27.5	11.3	16.9	22.6	41.2	41.2	41.2	22.1	36.4	41.2	41.2	41.2	41.2	41.2	41.2	41.2	41.2	38.0	41.2	41.2	36.4	41.2	41.2	38.0	41.2	41.2
		戻側	kN	18.2	18.9	7.8	11.6	15.5	28.3	28.3	28.3	15.2	25.0	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	26.1	28.3	28.3	25.0	28.3	28.3	26.1	28.3
Φ50B	最大速度	出側	mm/sec	7	7	80	80	80	136	136	136	255	255	255	255	509	509	509	849	849	849	1188	1188	1188	255	679	849	1188	1188	
		戻側	mm/sec	10	10	116	116	116	198	198	198	371	371	371	371	742	742	742	1237	1237	1237	1731	1731	1731	371	989	1237	1731	1731	1731
Φ63B	最大推力	出側	kN	42.1	43.6	17.9	26.9	35.9	65.5	65.5	65.5	35.1	57.8	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5	60.4	65.5	65.5	57.8	65.5	65.5	60.4	65.5	65.5
		戻側	kN	28.7	29.8	12.2	18.4	24.5	44.7	44.7	44.7	23.9	39.4	44.7	44.7	44.7	44.7	44.7	44.7	44.7	44.7	44.7	41.2	44.7	44.7	39.4	44.7	44.7	41.2	44.7
Φ63B	最大速度	出側	mm/sec	4	4	50	50	50	86	86	86	160	160	160	160	321	321	321	535	535	535	749	749	749	160	428	535	749	749	
		戻側	mm/sec	6	6	74	74	74	125	125	125	235	235	235	235	470	470	470	783	783	783	1097	1097	1097	235	627	783	1097	1097	1097
Φ80B	最大推力	出側	kN	67.9	70.4	28.9	43.4	57.8	105.6	105.6	105.6	56.6	93.2	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	97.4	105.6	105.6	93.2	105.6	105.6	97.4	105.6	105.6
		戻側	kN	46.4	48.1	19.8	29.7	39.5	72.2	72.2	72.2	38.7	63.7	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	66.6	72.2	72.2	63.7	72.2	72.2	66.6	72.2
Φ80B	最大速度	出側	mm/sec	3	3	31	31	31	53	53	53	99	99	99	99	199	199	199	332	332	332	464	464	464	99	265	332	464	464	
		戻側	mm/sec	4	4	46	46	46	78	78	78	146	146	146	146	291	291	291	485	485	485	679	679	679	146	388	485	679	679	679
Φ100B	最大推力	出側	kN	106.1	110.0	45.2	67.8	90.4	164.9	164.9	164.9	88.4	145.6	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	152.2	164.9	164.9	145.6	164.9	164.9	152.2	164.9	164.9
		戻側	kN	72.8	75.5	31.0	46.5	62.0	113.2	113.2	113.2	60.7	99.9	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	104.4	113.2	113.2	99.9	113.2	113.2	104.4	113.2
Φ100B	最大速度	出側	mm/sec	2	2	20	20	20	34	34	34	64	64	64	64	127	127	127	212	212	212	297	297	297	64	170	212	297	297	
		戻側	mm/sec	2	2	29	29	29	49	49	49	93	93	93	93	185	185	185	309	309	309	433	433	433	93	247	309	433	433	433
Φ125B	最大推力	出側	kN	165.8	171.8	70.6	105.9	141.2	257.7	257.7	257.7	138.1	227.4	257.7	257.7	257.7	257.7	257.7	257.7	257.7	257.7	237.8	257.7	257.7	227.4	257.7	257.7	237.8	257.7	257.7
		戻側	kN	152.4	157.9	64.9	97.4	129.8	236.9	236.9	236.9	127.0	209.1	236.9	236.9	236.9	236.9	236.9	236.9	236.9	236.9	236.9	218.6	236.9	236.9	209.1	236.9	236.9	218.6	236.9
Φ125B	最大速度	出側	mm/sec	1	1	13	13	13	22	22	22	41	41	41	41	81	81	81	136	136	136	190	190	190	41	109	136	190	190	
		戻側	mm/sec	1	1	14	14	14	24	24	24	44	44	44	44	89	89	89	148	148	148	207	207	207	44	118	148	207	207	207
Φ140B	最大推力	出側	kN	207.9	215.5	88.6	132.9	177.2	323.3	323.3	323.3	173.3	285.3	323.3	323.3	323.3	323.3	323.3	323.3	323.3	323.3	298.3	323.3	323.3	285.3	323.3	323.3	298.3	323.3	323.3
		戻側	kN	140.0	145.1	59.7	89.5	119.3	217.7	217.7	217.7	116.7	192.1	217.7	217.7	217.7	217.7	217.7	217.7	217.7	217.7	217.7	200.9	217.7	217.7	192.1	217.7	217.7	200.9	217.7
Φ140B	最大速度	出側	mm/sec	1	1	10	10	10	17	17	17	32	32	32	32	65	65	65	108	108	108	152	152	152	32	87	108	152	152	
		戻側	mm/sec	1	1	15	15	15	26	26	26	48	48	48	48	96	96	96	161	161	161	225	225	225	48	129	161	225	225	225
Φ160B	最大推力	出側	kN	271.6	281.5	115.7	173.5	231.4	422.2	422.2	422.2	226.3	372.6	422.2	422.2	422.2	422.2	422.2	422.2	422.2	422.2	389.6	422.2	422.2	372.6	422.2	422.2	389.6	422.2	422.2
		戻側	kN	185.7	192.4	79.1	118.6	158.2	288.6	288.6	288.6	154.7	254.7	288.6	288.6	288.6	288.6	288.6	288.6	288.6	288.6	288.6	266.3	288.6	288.6	254.7	288.6	288.6	266.3	288.6
Φ160B	最大速度	出側	mm/sec	1	1	8	8	8	13	13	13	25	25	25	25	50	50	50	83	83	83	116	116	116	25	66	83	116	116	
		戻側	mm/sec	1	1	11	11	11	19	19	19	36	36	36	36	73	73	73	121	121	121	170	170	170	36	97	121	170	170	170

② DDV本体 塗装色	オプション標準色(無償):S 指定色(有償):C	標準色は、グレー(日本塗料工業会の色見本No. DIC-514)です。お客様要望の塗装色は、日本塗料工業会の色見本No.または色見本でご提示ください。
③ モータ端子台の向き	(無償選択項目)上向き(標準):S 吐出ポートから見て右向き:R 吐出ポートから見て左向き:L	標準は上向き(S)です。ご希望がある場合は、右向き(R)または左向き(L)でご指定ください。
④ 油面計	(無償選択項目)吐出ポートから見て右側(標準):S 吐出ポートから見て左側:L	標準は右側(S)です。ご希望がある場合は、左側(L)でご指定ください。
⑤ 作動油	スラッジレス作動油ISO 32(無償):S 水グリコール:Wその他(有償):A (メーカー・品名・型式)	標準では、#32 スラッジレスオイルを使用します。水グリご希望の場合は、W、その他の場合は、A(メーカー・品名・型式)でご提示ください。
⑥ モータ動力用ケーブル	無し=0 3m=3 5m=5 10m=10 20m=20 30m=30 任意m=例2.5(無し以外は有償)	標準は、付属していません。必要な場合は、モータと動力盤内サーボバックまでのケーブル長さをご指定ください。
⑦ モータECD用ケーブル	無し=0 3m=3 5m=5 10m=10 20m=20 30m=30 任意m=例2.5(無し以外は有償)	標準は、付属していません。必要な場合は、モータエンコーダと動力盤内サーボバックまでのケーブル長さをご指定ください。
⑧ PC接続用ケーブル	無し:S 有り:A(有償)	標準は、付属していません。必要な場合は、指定ください。
⑨ PPボード	無し:S 有り:A(有償)	標準は付属していません。DDVをシーケンサ制御する場合に、位置制御・圧力制御のセンサーをPPボード経由でダイレクトにシーケンサと接続する便利な専用ボードです。
⑩ PPボード用ケーブル	無し:S 有り:A(有償)	標準は付属していません。PPボードをご採用頂く場合の、アンプまでの接続用ケーブルです。
⑪ PPボード用オペレーションターミナル	無し=0 0.5m=0.5 1m=1 3m=3(無し以外は有償)	標準は付属していません。PPボードのパラメーター(設定)を変更する場合に使用するペンダントボックスです。必要な場合はケーブル長さで指定して下さい。

:DDVの型式がきまりましたら上記A-1表①~⑪の仕様明細を選定して仕様明細型式を確定してご連絡ください。

●DDV総合型式 ① [] - ② [] - ③ [] - ④ [] - ⑤ [] - ⑥ [] - ⑦ [] - ⑧ [] - ⑨ [] - ⑩ [] - ⑪ []