

■仕様表(井戸径250mm)

口径 A(mm)	選定図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
125	1	OPDS10-125-9.2-1	9.2	1	1.17	22	2.83	10	236	610	769	1379	85
	2	OPDS10-125-11-1	11	1	1.17	25	2.83	13		610	854	1464	93
	3	OPDS10-125-18.5-2	18.5	2	1.17	46	2.83	21		760	1004	1764	121
	4	OPDS10-125-22-2	22	2	1.17	51	2.83	27		760	1079	1839	128
	5	OPDS10-125-30-3	30	3	1.17	74	2.83	37		910	1259	2169	155
	6	OPDS10-125-37-3	37	3	1.17	83	2.83	47		910	1389	2299	164
	7	OPDS10-125-45-4	45	4	1.17	103	2.83	55		1040	1282	2322	221
	8	OPDS10-125-55-5	55	5	1.17	130	2.83	69		1190	1362	2552	246
	9	OPDS10-125-75-6	75	6	1.17	165	2.83	95		1340	1542	2882	287
	10	OPDS10-125-90-7	90	7	1.17	190	2.83	110	1490	1602	3092	310	
	11	OPDS10-125-90-8	90	8	1.17	212	2.83	116	1640	1602	3242	322	
	12	OPDS10-125-110-9	110	9	1.17	243	2.83	141	1790	1652	3442	343	
	13	OPDS10-125-130-10	130	10	1.17	272	2.83	157	1940	1752	3692	370	

■仕様表(井戸径300mm)

口径 A(mm)	選定図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
150	27	OPDS12S-150-130-9	130	9	2.00	203	4.00	115	258	1925	1752	3677	372
	28	OPDS12S-150-150-10	150	10	2.00	228	4.00	129		2090	1973	4063	598
	29	OPDS12J-150-15-1	15	1	2.50	20	4.67	11	258	640	939	1579	109
	30	OPDS12J-150-18.5-1	18.5	1	2.50	24	5.00	13		640	1004	1644	116
	31	OPDS12J-150-30-2	30	2	2.50	41	4.67	23		820	1259	2079	152
	32	OPDS12J-150-37-2	37	2	2.50	50	5.00	25		820	1389	2209	161
	33	OPDS12J-150-45-3	45	3	2.50	63	4.67	35		980	1282	2262	221
	34	OPDS12J-150-55-3	55	3	2.50	73	5.00	39		980	1362	2342	233
	35	OPDS12J-150-63-4	63	4	2.50	88	4.67	51		1160	1442	2602	261
	36	OPDS12J-150-75-4	75	4	2.50	101	5.00	52		1160	1542	2702	277
37	OPDS12J-150-90-5	90	5	2.50	120	5.00	62	1340		1602	2942	302	
38	OPDS12J-150-110-6	110	6	2.50	150	5.00	77	1520		1652	3172	325	
39	OPDS12J-150-130-7	130	7	2.50	178	5.00	100	1700	1752	3452	355		
40	OPDS12J-150-150-8	150	8	2.50	200	5.00	108	1880	1973	3853	583		

■仕様表(井戸径300mm)

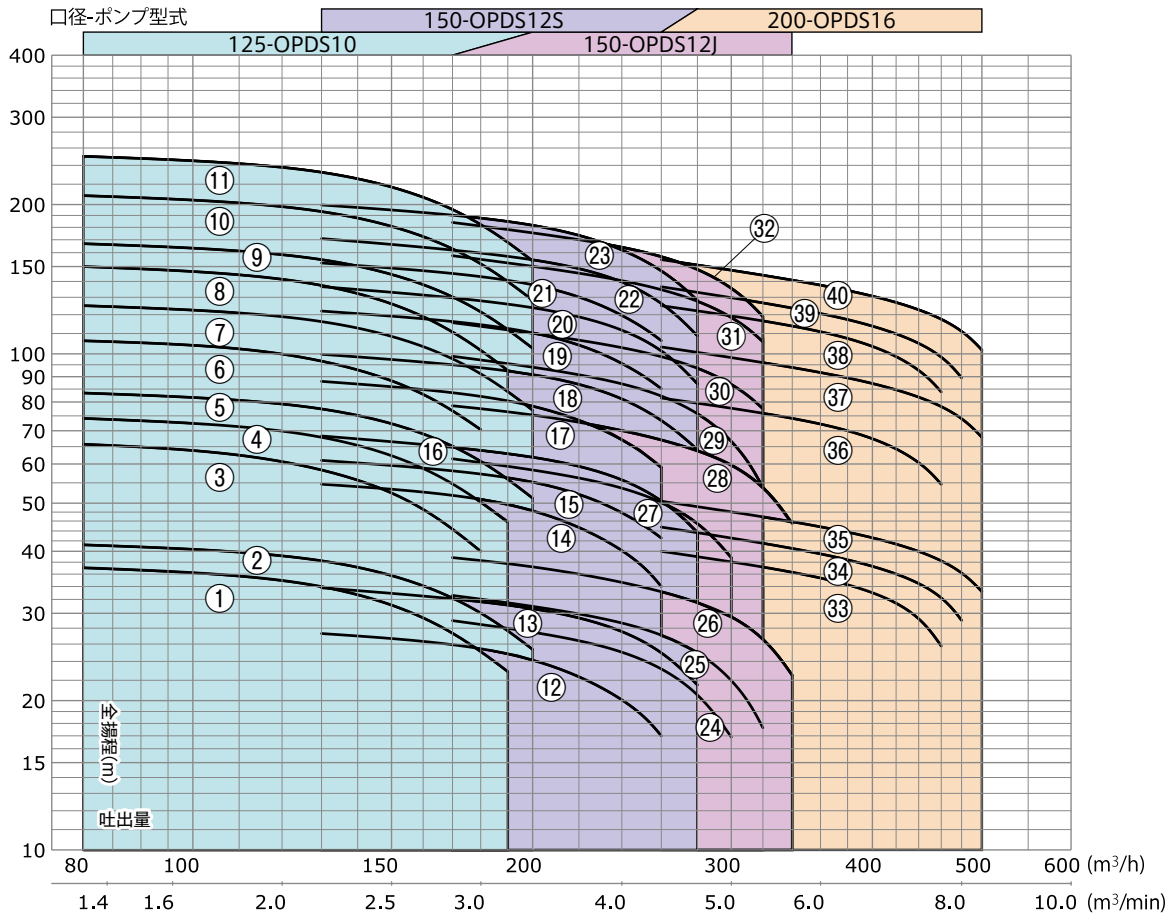
口径 A(mm)	選定図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
150	14	OPDS12S-150-11-1	11	1	2.00	18	3.67	10	258	625	854	1479	98
	15	OPDS12S-150-15-1	15	1	2.00	23	4.00	13		625	939	1564	107
	16	OPDS12S-150-22-2	22	2	2.00	36	3.67	21		790	1079	1869	135
	17	OPDS12S-150-30-2	30	2	2.00	45	4.00	25		790	1259	2049	149
	18	OPDS12S-150-37-3	37	3	2.00	61	3.67	40		935	1389	2324	172
	19	OPDS12S-150-45-3	45	3	2.00	69	4.00	39		935	1282	2217	217
	20	OPDS12S-150-55-4	55	4	2.00	88	3.67	62		1100	1362	2462	242
	21	OPDS12S-150-63-5	63	5	2.00	103	3.67	67		1265	1442	2707	269
	22	OPDS12S-150-75-5	75	5	2.00	114	4.00	64		1265	1542	2807	285
	23	OPDS12S-150-90-6	90	6	2.00	135	4.00	76		1430	1602	3032	308
	24	OPDS12S-150-90-7	90	7	2.00	146	3.67	99		1595	1602	3197	322
	25	OPDS12S-150-110-7	110	7	2.00	158	4.00	89		1595	1652	3247	330
	26	OPDS12S-150-110-8	110	8	2.00	180	4.00	102		1760	1652	3412	344

■仕様表(井戸径350mm)

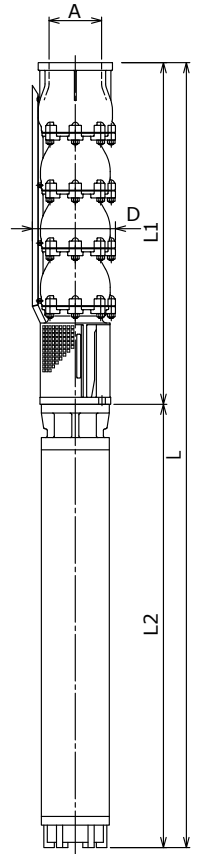
口径 A(mm)	選定図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
200	41	OPDS16-200-37-1	37	1	4.00	30	7.33	22	310	865	1389	2254	179
	42	OPDS16-200-45-1	45	1	4.00	35	8.00	23		865	1282	2147	224
	43	OPDS16-200-63-2	63	2	4.00	54	7.00	39		1070	1442	2512	274
	44	OPDS16-200-75-2	75	2	4.00	60	7.33	44		1070	1542	2612	290
	45	OPDS16-200-90-2	90	2	4.00	68	8.00	45		1070	1602	2672	300
	46	OPDS16-200-110-3	110	3	4.00	89	7.33	65		1275	1652	2927	333
	47	OPDS16-200-130-3	130	3	4.00	103	8.00	68		1275	1752	3027	348
	48	OPDS16-200-150-4	150	4	4.00	123	7.33	90		1420	1973	3393	585
	49	OPDS16-200-170-4	170	4	4.00	133	7.67	93		1420	2063	3483	612
	50	OPDS16-200-190-4	190	4	4.00	143	8.00	95		1420	2123	3543	630
	51	OPDS16-200-220-5	220	5	4.00	178	8.00	118		1625	2183	3808	673

機種名説明(例) OPDS10-125-9.2-1  
 ① 機種(型式) ② ポンプ口径 ③ モータ出力 ④ 羽根車段数  
 海水用の場合: OPDS10-125-9.2-1-SEA  
 ⑤ 海水仕様 SEA ※海水仕様に関してはお問い合わせください。

注1) 9.2kWは直入です。  
 注2) 全長はご使用のモータによって変わります。  
 注3) OPDS16のポンプ吐出口のフランジ形状はGB規格です。



■ 外形図



■ 仕様表 (井戸径250mm)

口径 A(mm)	選定 図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
125	1	OPDS10-125-18.5-1	18.5	1	1.33	37	3.17	23	236	610	1004	1614	109
	2	OPDS10-125-22-1	22	1	1.33	41	3.33	25		610	1079	1689	116
	3	OPDS10-125-30-2	30	2	1.33	65	3.00	40		740	1149	1889	134
	4	OPDS10-125-37-2	37	2	1.33	74	3.17	45		740	1309	2049	146
	5	OPDS10-125-45-2	45	2	1.33	83	3.33	51		740	1202	1942	183
	6	OPDS10-125-55-3	55	3	1.33	106	3.00	70	248	890	1282	2172	209
	7	OPDS10-125-75-3	75	3	1.33	124	3.33	77		890	1442	2332	234
	8	OPDS10-125-75-4	75	4	1.33	150	3.17	92		1040	1442	2482	246
	9	OPDS10-125-90-4	90	4	1.33	167	3.33	102		1040	1542	2582	262
	10	OPDS10-125-110-5	110	5	1.33	207	3.33	128		1190	1652	2842	293
	11	OPDS10-125-130-6	130	6	1.33	250	3.33	154		1340	1893	3233	508

■ 仕様表 (井戸径300mm)

口径 A(mm)	選定 図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
150	24	OPDS12J-150-26-1	26	1	2.83	29	5.00	17	258	640	1079	1719	123
	25	OPDS12J-150-30-1	30	1	2.83	32	5.33	17		640	1149	1789	129
	26	OPDS12J-150-37-1	37	1	2.83	38	5.67	22		640	1309	1949	156
	27	OPDS12J-150-55-2	55	2	2.83	61	5.00	39		800	1282	2082	206
	28	OPDS12J-150-75-2	75	2	2.83	78	5.67	45		800	1442	2242	246
	29	OPDS12J-150-90-3	90	3	2.83	98	5.33	54		980	1542	2522	262
	30	OPDS12J-150-110-3	110	3	2.83	115	5.33	77		980	1652	2632	295
	31	OPDS12J-150-150-4	150	4	2.83	158	5.33	106		1160	1893	3053	498
	32	OPDS12J-150-170-5	170	5	2.83	183	5.33	119		1340	1973	3313	537

■ 仕様表 (井戸径300mm)

口径 A(mm)	選定 図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
150	12	OPDS12S-150-18.5-1	18.5	1	2.17	27	4.33	17	258	625	1004	1629	114
	13	OPDS12S-150-26-1	26	1	2.17	33	4.67	21		625	1079	1704	121
	14	OPDS12S-150-37-2	37	2	2.17	54	4.33	34		770	1309	2079	153
	15	OPDS12S-150-45-2	45	2	2.17	61	4.33	42		770	1202	1972	190
	16	OPDS12S-150-55-2	55	2	2.17	68	4.67	43		770	1282	2052	203
	17	OPDS12S-150-63-3	63	3	2.17	88	4.33	59		935	1362	2297	229
	18	OPDS12S-150-75-3	75	3	2.17	100	4.67	64		935	1442	2377	242
	19	OPDS12S-150-90-4	90	4	2.17	122	4.33	85		1100	1542	2642	271
	20	OPDS12S-150-110-4	110	4	2.17	136	4.67	87		1100	1652	2752	289
	21	OPDS12S-150-110-5	110	5	2.17	152	4.33	106		1265	1652	2917	303
	22	OPDS12S-150-130-5	130	5	2.17	170	4.67	109		1265	1893	3158	506
	23	OPDS12S-150-150-6	150	6	2.17	200	4.67	128		1430	1893	3323	519

■ 仕様表 (井戸径350mm)

口径 A(mm)	選定 図	機種名	モータ (kW)	段数	標準仕様				最大外径 Max.dia. D(mm)	ポンプ L1(mm)	モータ L2(mm)	全長 L(mm)	質量 (kg)
					吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	全揚程 (m)					
200	33	OPDS16-200-55-1	55	1	4.33	40	7.67	25	310	865	1282	2147	224
	34	OPDS16-200-63-1	63	1	4.33	44	8.00	29		865	1362	2227	236
	35	OPDS16-200-75-1	75	1	4.33	50	8.33	33		865	1442	2307	274
	36	OPDS16-200-110-2	110	2	4.33	81	7.67	54		1010	1652	2662	308
	37	OPDS16-200-150-2	150	2	4.33	103	8.33	67		1010	1893	2903	511
	38	OPDS16-200-170-3	170	3	4.33	125	7.67	84		1215	1973	3188	560
	39	OPDS16-200-190-3	190	3	4.33	136	8.00	90		1215	2063	3278	587
	40	OPDS16-200-220-3	220	3	4.33	155	8.33	102		1215	2123	3338	630

機種名説明(例) OPDS10-125-18.5-1  
 ① 機種(型式) ② ポンプ口径 ③ モータ出力 ④ 羽根車段数  
 海水用の場合: OPDS10-125-18.5-1-SEA  
 ⑤ 海水仕様 SEA ※海水仕様に関してはお問い合わせください。

注1) 全長はご使用のモータによって変わります。  
 注2) OPDS16のポンプ吐出口のフランジ形状はGB規格です。