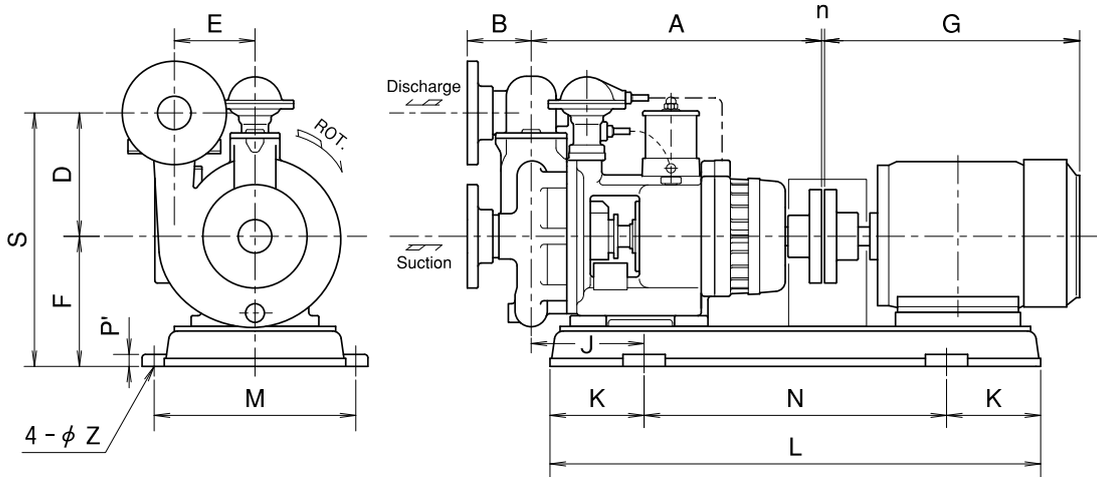


外形寸法図

UPM10-0510S 型
 抽気ポンプ内装形 直結駆動式



単位:mm

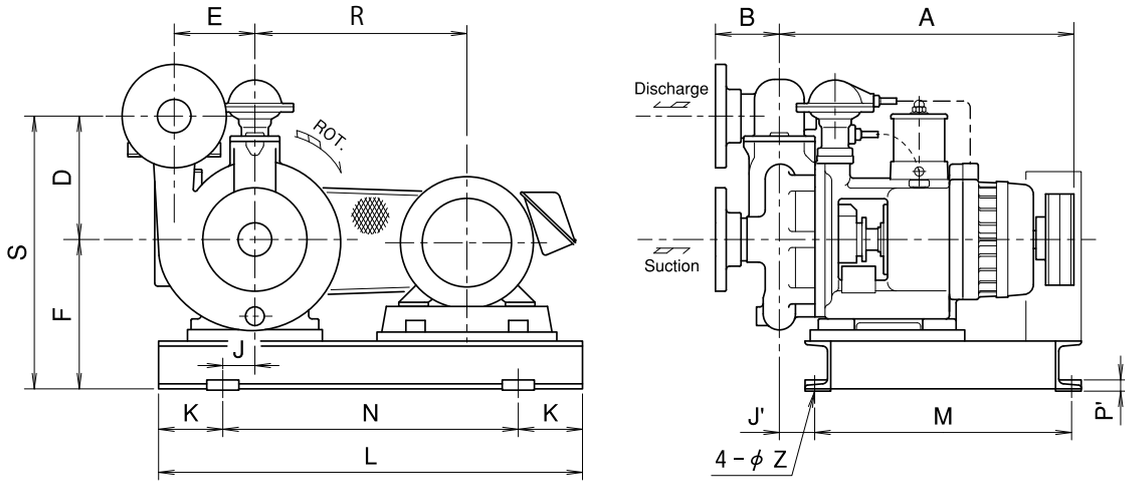
型式	ポンプ							モーター				台板							質量 (kg)
	口径	A	B	D	E	F	S	(kW)	極数	G	n	J	K	N	L	M	P'	Z	
M10-0510S	50	423	95	185	120	195	380	1.5	4	314	3	168	140	450	730	300	18	15	110
M10-0510S	50	423	95	185	120	195	380	2.2	4	348	3	168	140	450	730	300	18	15	120
M10-0510S	50	423	95	185	120	195	380	3.7	4	376	3	168	140	450	730	300	18	15	140
M10-0510S	50	423	95	185	120	205	390	5.5	4	445	3	168	150	480	780	330	25	19	175
M10-0510S	50	423	95	185	120	205	390	7.5	4	485	3	168	170	540	880	350	25	19	205

(注) ・フランジの規格はJIS 10Kとなっています。
 ・ハンドル式ホース継手も用意しています。

外形寸法図

UPM10-0510S 型

抽気ポンプ内装形 ベルト駆動式



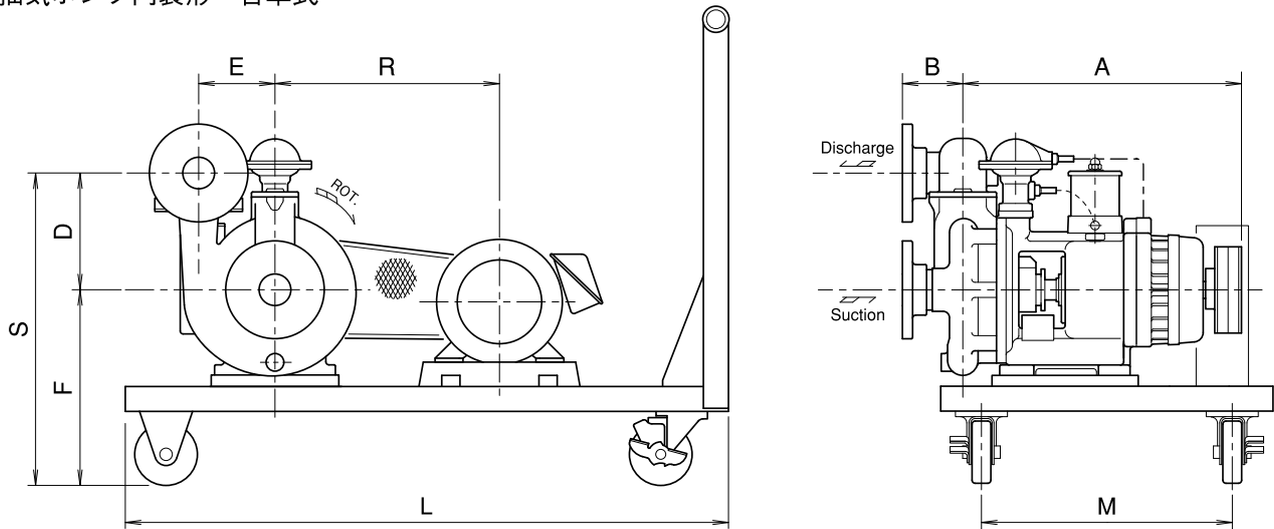
単位:mm

型式	ポンプ							モーター				台板							質量 (kg)	
	口径	A	B	D	E	F	S	(kW)	極数	G	R	J	J'	K	N	L	M	P'		Z
M10-0510S	50	440	95	185	120	219	404	1.5	4	-	520	25	20	125	600	850	370	20	15	120
M10-0510S	50	450	95	185	120	219	404	2.2	4	-	520	25	20	125	600	850	370	20	15	130
M10-0510S	50	450	95	185	120	219	404	3.7	4	-	520	25	20	125	600	850	370	20	15	140
M10-0510S	50	450	95	185	120	219	404	5.5	4	-	520	25	20	125	600	850	370	20	15	160
M10-0510S	50	470	95	185	120	219	404	7.5	4	-	520	25	20	125	600	850	370	20	15	170

(注) ・フランジの規格はJIS 10Kとなっています。
 ・ハンドル式ホース継手も用意しています。

外形寸法図

UPM10-0510S 型
 抽気ポンプ内装形 台車式



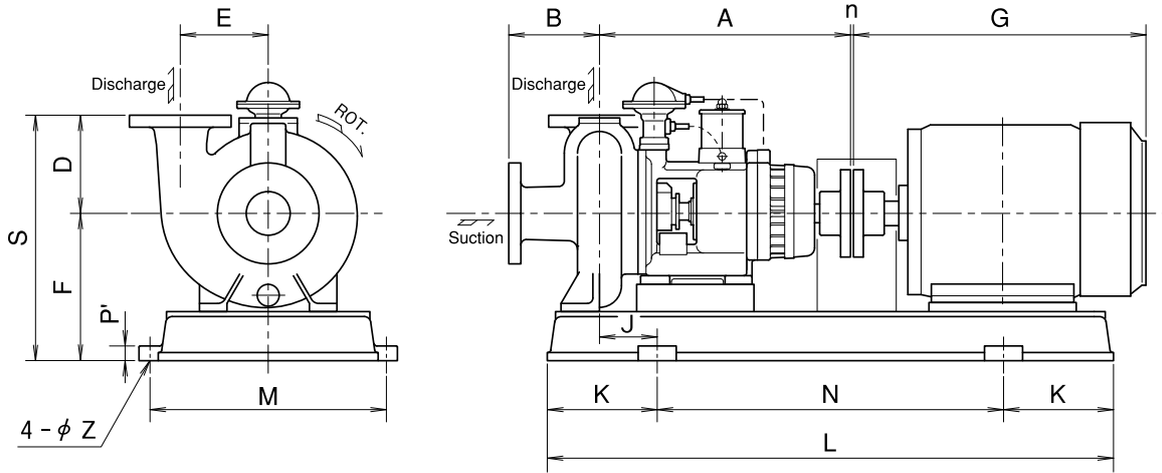
単位:mm

型式	ポンプ							モーター				台板								質量 (kg)
	口径	A	B	D	E	F	S	(kW)	極数	G	R	J	K	N	L	M	P'	Z		
M10-0510S	50	440	95	185	120	241	426	1.5	4	-	385	-	-	-	700	410	-	-	120	
M10-0510S	50	450	95	185	120	241	426	2.2	4	-	375	-	-	-	700	410	-	-	130	
M10-0510S	50	450	95	185	120	241	426	3.7	4	-	360	-	-	-	700	410	-	-	140	
M10-0510S	50	470	95	185	120	241	426	5.5	4	-	347	-	-	-	700	410	-	-	160	

(注) ・フランジの規格はJIS 10Kとなっています。
 ・ハンドル式ホース継手も用意しています。

外形寸法図

UPM10-N 型 (ノンクログ)
 抽気ポンプ内装形 直結駆動式



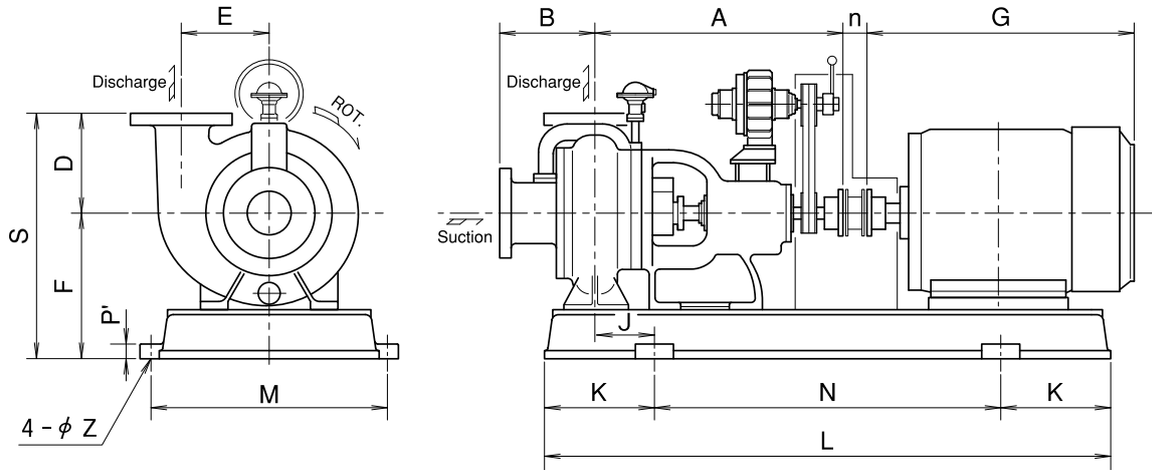
単位:mm

型式	ポンプ							モーター				台板							質量 (kg)
	口径	A	B	D	E	F	S	(kW)	極数	G	n	J	K	N	L	M	P'	Z	
M10-0510N	50	430	100	150	140	195	345	2.2	4	348	3	176	140	450	730	300	18	15	135
M10-0515N	50	430	100	150	140	195	345	3.7	4	376	3	177	140	450	730	300	18	15	160
M10-0810N	80	440	165	180	160	250	430	3.7	4	376	3	60	170	540	880	350	25	15	190
M10-0815N	80	440	165	180	160	260	440	5.5	4	445	3	65	180	570	930	385	25	19	210
M10-1010N	100	451	178	180	160	260	440	5.5	4	445	3	77	180	570	930	385	25	19	215
M10-1015N	100	451	178	180	160	270	450	7.5	4	485	3	65	200	630	1030	430	27	19	225

(注) ・フランジの規格はJIS 10Kとなっています。

外形寸法図

UPS-N 型 (ノンクログ)
 抽気ポンプ外装背負形 直結駆動式



単位:mm

型式	ポンプ							モーター					台板							質量 (kg)
	口径	A	B	D	E	F	S	(kW)	極数	G	n	J	K	N	L	M	P'	Z		
S10-0515N	50	555	150	200	145	295	495	3.7	6	483	51	105	200	630	1030	430	27	19	240	
S10-0515N	50	555	150	200	145	295	495	5.5	4	445	51	105	200	630	1030	430	27	19	265	
S10-0815N	80	570	180	230	165	305	535	5.5	6	483	51	95	220	690	1130	525	30	19	310	
S10-0815N	80	570	180	230	165	315	545	11	4	586	51	145	270	840	1380	525	30	19	370	
S10-1015N	100	580	190	240	170	315	555	7.5	6	586	51	60	270	840	1380	525	30	19	355	
S10-1015N	100	580	190	240	170	315	555	15	4	630	51	100	270	840	1380	525	30	19	425	
S10-1500N	150	780	320	300	240	410	710	18.5	6	682	67	200	300	930	1530	525	30	23	700	
S10-2000N	200	800	345	310	240	455	765	22	6	695	67	175	300	930	1530	525	30	23	710	

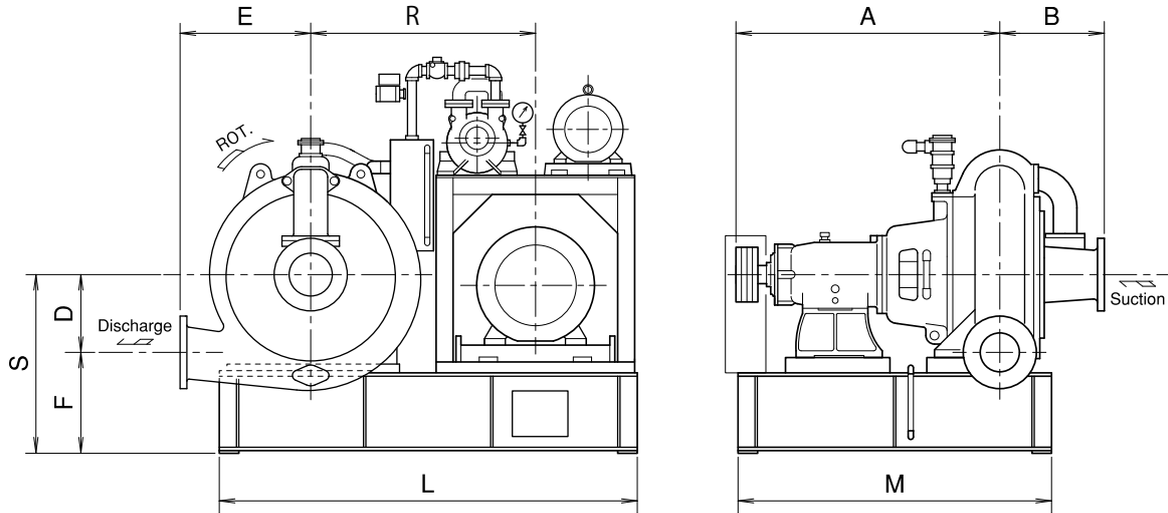
(注) ・フランジの規格はJIS 10Kとなっています。

・主羽根車をノンクログ羽根(N)の代わりにセミオープン(S)やクローズ羽根(C)にすることもできます。

(UPS-0510S、0520S、0820S、0830S、0840S、1055C、1555C)詳細はご照会ください。

外形寸法図

UPS-N 型 (ノンクログ)
 抽気ポンプ外装別置形 ベルト駆動式



単位:mm

型式	ポンプ							モーター				台板							質量 (kg)
	口径	A	B	D	E	F	S	(kW)	極数	G	R	J	K	N	L	M	P'	Z	
S10-1020N	100	-	-	-	-	-	-	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	640
S80-1520N	150	1090	400	300	480	600	900	37/7.5	6/4	800	900	-	-	-	1600	1150	-	-	2100
S80-2520N	250	1150	460	350	600	570	920	45/7.5	6/4	850	1050	-	-	-	1900	1400	-	-	3000
S80-2521N	250	1150	460	350	600	570	920	55/7.5	6/4	900	1050	-	-	-	1900	1400	-	-	3100

- (注) ・フランジの規格はJIS 10Kとなっています。
 ・S10-1020N型は抽気ポンプ背負形が標準となります。
 ・S80型は操作盤を標準装備しています。