

横形自吸式遠心ポンプ

TYPE : ML (低揚程)

TYPE : MH / SMH (高揚程)

60Hz

主な用途

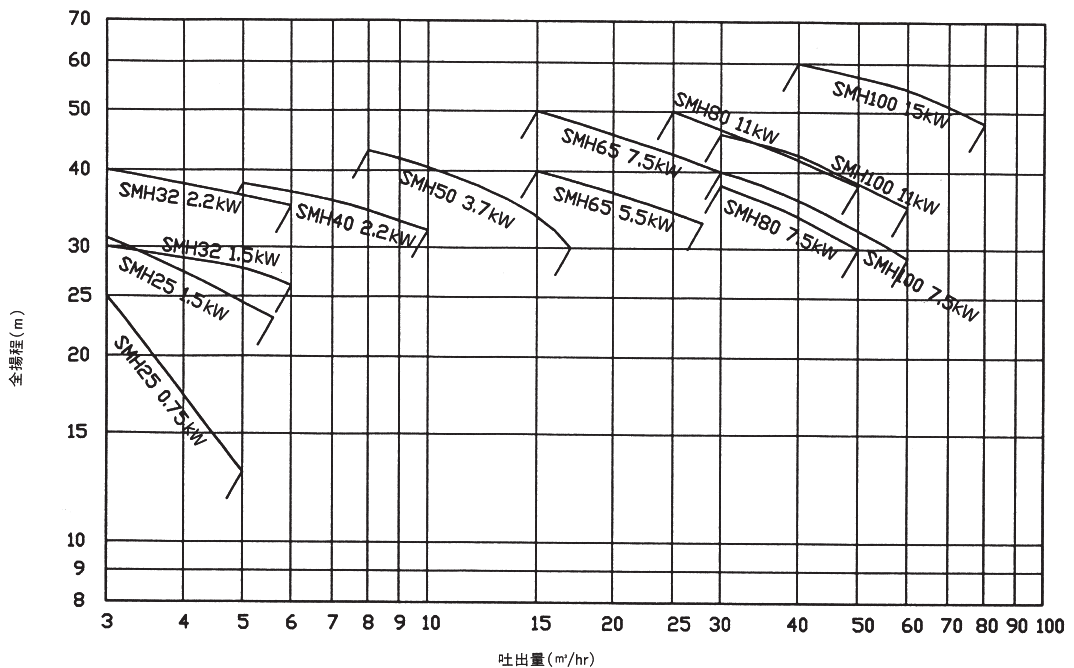
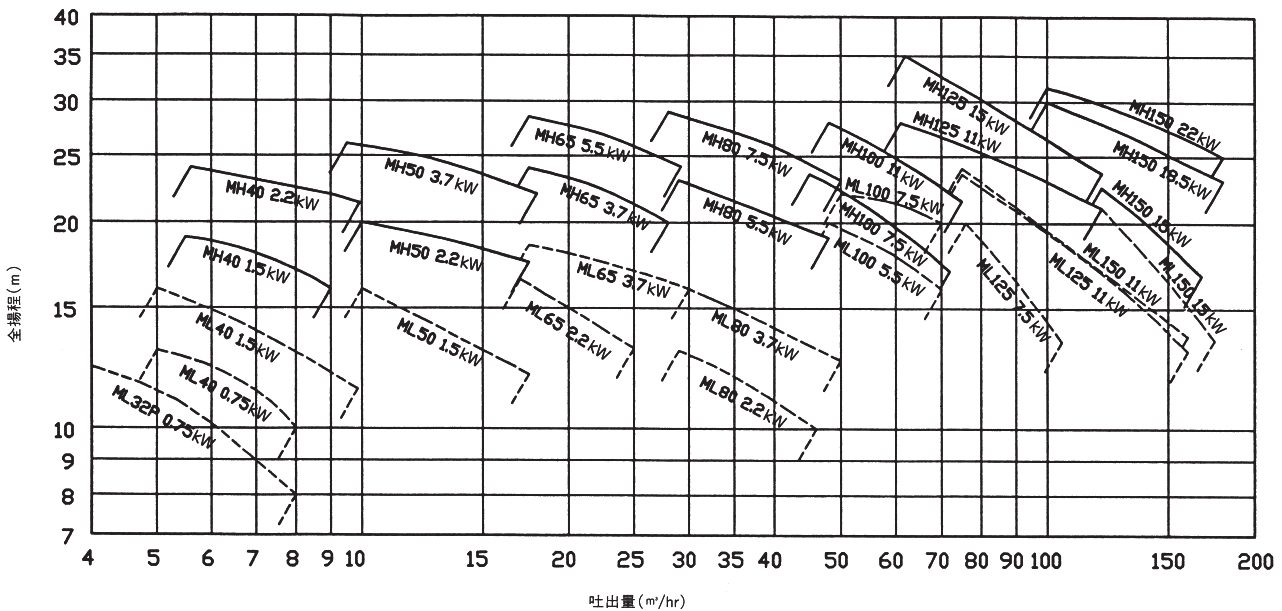
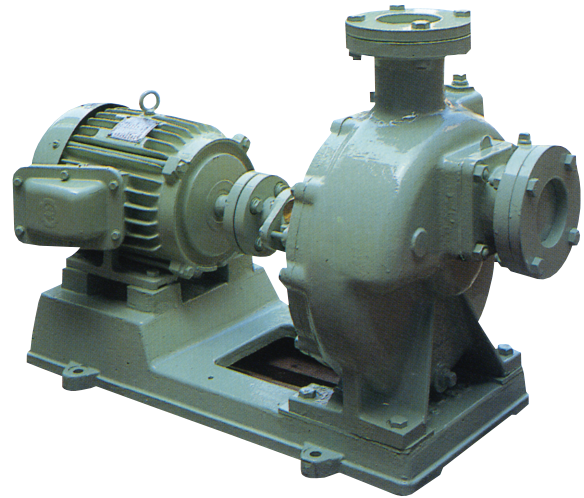
- ビルジポンプ
- 雑用水ポンプ
- 消火ポンプ
- パラストポンプ

【標準軸封方式】

M L : 口径80mmまでは、メカニカルシール式、
100mm以上はグランドパッキン式

M H : メカニカルシール式

SMH : 口径50mmまではメカニカルシール式
65mm以上はグランドパッキン式



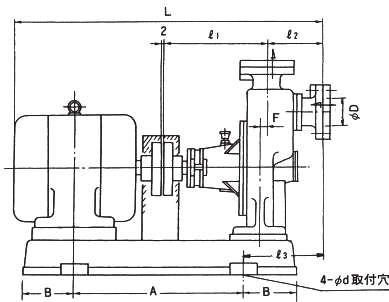
21 ポンプ

横形自吸式遠心ポンプ

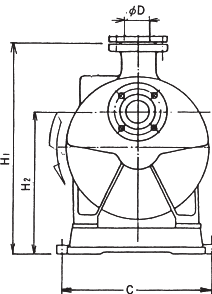
TYPE : ML (低揚程)

TYPE : MH / SMH (高揚程)

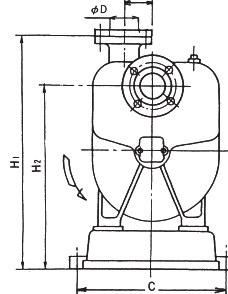
60Hz



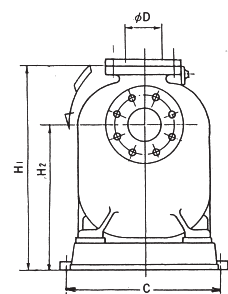
付図1
ML32-80



付図2
MH40-150, SMH25-50



付図3
ML100-150, SMH65-100



形式	口径 φd(mm)	モータ		寸法 (mm)												質量 (kg)	付図
		kW	極数	A	B	C	d	H1	H2	E	F	L	I1	I2	I3		
ML32P	32	0.4	4	400	100	325	14	375	265	—	—	638	245	140	140	65	1
		0.75		400	100	325	14	375	265	—	—	670	245	140	140	67	1
ML40	40	0.75		380	110	310	14	410	265	—	10	667	230	152	157	67	1
		1.5		380	110	310	14	410	265	—	10	716.5	230	152	168	82	1
ML50	50	1.5		380	110	310	14	415	270	—	10	724.5	230	160	178	88	1
		2.2		400	115	350	14	435	290	—	10	767	230	160	188	112	1
ML65	65	2.2		395	120	325	14	500	308	—	10	787	240	170	202	115	1
		3.7		395	120	325	14	500	308	—	10	804	240	170	205	131	1
ML80	80	2.2		395	120	325	14	500	305	—	10	797	240	180	215	134	1
		3.7		395	120	325	14	500	305	—	10	814	240	180	215	150	1
ML100	100	5.5		540	160	410	14	540	389	—	—	1049	407	190	252	205	3
		7.5		640	160	415	18	540	389	—	—	1087	407	190	224	227	3
ML125	125	7.5		640	150	460	18	600	430	—	—	1168	448	230	317	262	3
		11.0		640	200	440	18	600	430	—	—	1284	448	230	317	327	3
ML150	150	11.0	640	200	440	18	715	420	—	—	1284	448	230	317	327	3	
		15.0	710	200	460	18	715	420	—	—	1284	448	230	306	330	3	
MH40	40	1.5	380	110	310	14	460	345	75	25	721.5	267	120	175	86	2	
		2.2	400	110	285	14	460	345	75	25	764	267	120	170	92	2	
MH50	50	2.2	395	120	325	14	495	370	80	25	779	267	135	190	106	2	
		3.7	395	120	325	14	500	375	80	25	796	267	135	197	123	2	
MH65	65	3.7	460	120	365	14	550	405	95	9	869	305	170	205	140	2	
		5.5	525	130	390	14	555	410	95	9	927	305	170	193	178	2	
MH80	80	5.5	525	130	390	14	575	415	85	19	942	315	175	208	180	2	
		7.5	525	130	390	14	575	415	85	19	980	315	175	227	190	2	
MH100	100	7.5	525	130	390	14	575	415	85	29	982	325	167	229	190	2	
		11.0	560	150	415	14	595	435	85	29	1098	325	167	249	270	2	
MH125	125	11.0	700	150	455	18	740	524	65	30	1196	372	218	241	350	2	
		15.0	700	150	455	18	740	524	65	30	1240	372	218	260	370	2	
MH150	150	15.0	700	150	455	18	740	504	65	30	1240	372	218	260	370	2	
		18.5	700	150	455	18	740	504	65	30	1264	372	218	266	390	2	
SMH25A	25	0.75	275	90	310	14	325	240	35	17	565	185	95	143	67	2	
		1.5	350	90	250	14	325	240	35	17	614.5	185	95	114	75	2	
SMH32	32	1.5	400	100	325	14	465	330	50	13	719.5	265	120	150	77	2	
		2.2	400	100	325	14	465	330	50	13	719.5	265	120	150	81	2	
SMH40	40	2.2	400	100	325	14	465	330	50	13	719.5	265	120	150	81	2	
		3.7	420	120	350	14	475	340	50	13	779	265	120	170	96	2	
SMH50	50	2.2	400	100	325	14	465	330	50	13	719.5	265	120	150	81	2	
		3.7	420	120	350	14	475	340	50	13	779	265	120	170	96	2	
SMH65	65	5.5	500	150	360	14	435	305	—	—	962	350	160	208	160	3	
		7.5	500	150	360	14	435	305	—	—	962	350	160	208	165	3	
SMH80	80	7.5	540	160	410	14	535	355	—	—	997	362	183	220	205	3	
		11.0	640	160	415	14	530	350	—	—	1151	362	183	220	259	3	
SMH100	100	7.5	640	160	415	14	540	389	—	—	1049	407	190	220	205	3	
		11.0	640	160	415	14	535	384	—	—	1203	407	190	232	265	3	
		15.0	640	160	415	14	535	384	—	—	1203	407	190	232	305	3	

*1 フランジ寸法はJIS B 2210-5Kによる *2 寸法及び質量は大洋電機モータT11形の場合を示す