

消火ポンプ KTY形 セフティエース®

PAT.

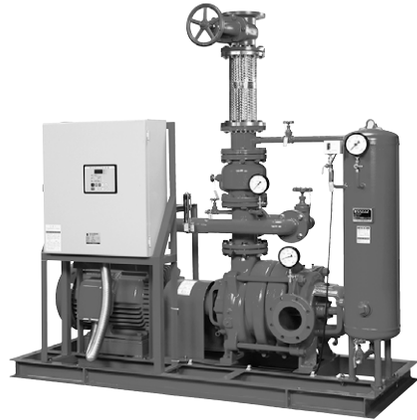
■用 途

- 屋内消火栓・屋外消火栓・スプリンクラー用・水噴霧用・泡消火用・連結送水管用

新技術基準対応
高機能制御盤
認定品

■特 長

- (1)新技術基準を採用した、消火ポンプユニット専用設計によりユニットの小形化(従来品比)を実現。
- (2)試験・ドレン用配管、点検面の同一方向化を計り、施工・点検の省力化、省スペース化が可能です。
- (3)性能は新技術基準の項目をすべての点で満足し、高性能・高効率を誇ります。
- (4)構造が簡単で消防法に定められた機器をコンパクトにユニット化しており、保守・点検が容易です。



■標準仕様

揚 液	液 質	清水
	液 温	0~40℃(凍結なきこと)
材 料	インペラ	CAC406
	主 軸	SUS403
	ケーシング	FC
モ ー タ	種 類	全閉外扇屋内形
	電 源	三相200V、400V(90kW以上)
	同期回転速度	50Hz:1,500min ⁻¹ 60Hz:1,800min ⁻¹)
	効 率	プレミアム効率(IE3)
設 置 場 所	屋 内	
構 造	インペラ	クローズ
	軸 封	グランドパッキン
	軸 受	密封玉軸受、アンギュラ玉軸受
相 フ ラ ン ジ 形 状 ※	JIS10Kうす形又は並形 (一部JIS20K:高揚程タイプの吐出側)	
塗 装 色 (マンセルNo.)	パーミリオン(7.5R4/14)	

※ポンプ口径125mm以上には相フランジは付属しません。

■吸込全揚程(20℃)

ポンプ口径	吸込全揚程
100mm以下	-6m
125mm	-5.5m
150mm	-5.5m(2,700L/minを越える場合-4.5m)
200mm	-4.5m

■特別付属品(オプション)

名 称	備 考
圧力スイッチセット	自動点検用 (詳細はP.506参照ください。)
レベルリレー	補給水槽用(満水、減水用各1個必要です。)
基礎ボルト	

形式説明

KTY 65 5 A 5 M E 11 T P

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

- | | |
|---------------------|------------|
| ①ポンプ形式 | ⑥トッランナーモータ |
| ②口径(mm) | ⑦モータ出力(kW) |
| ③周波数(5:50Hz 6:60Hz) | ⑧呼水槽付 |
| ④揚程記号 | 呼水槽なし:F |
| ⑤ポンプ段数 | ⑨起動用圧力タンク付 |

■標準付属品(ユニットの場合)

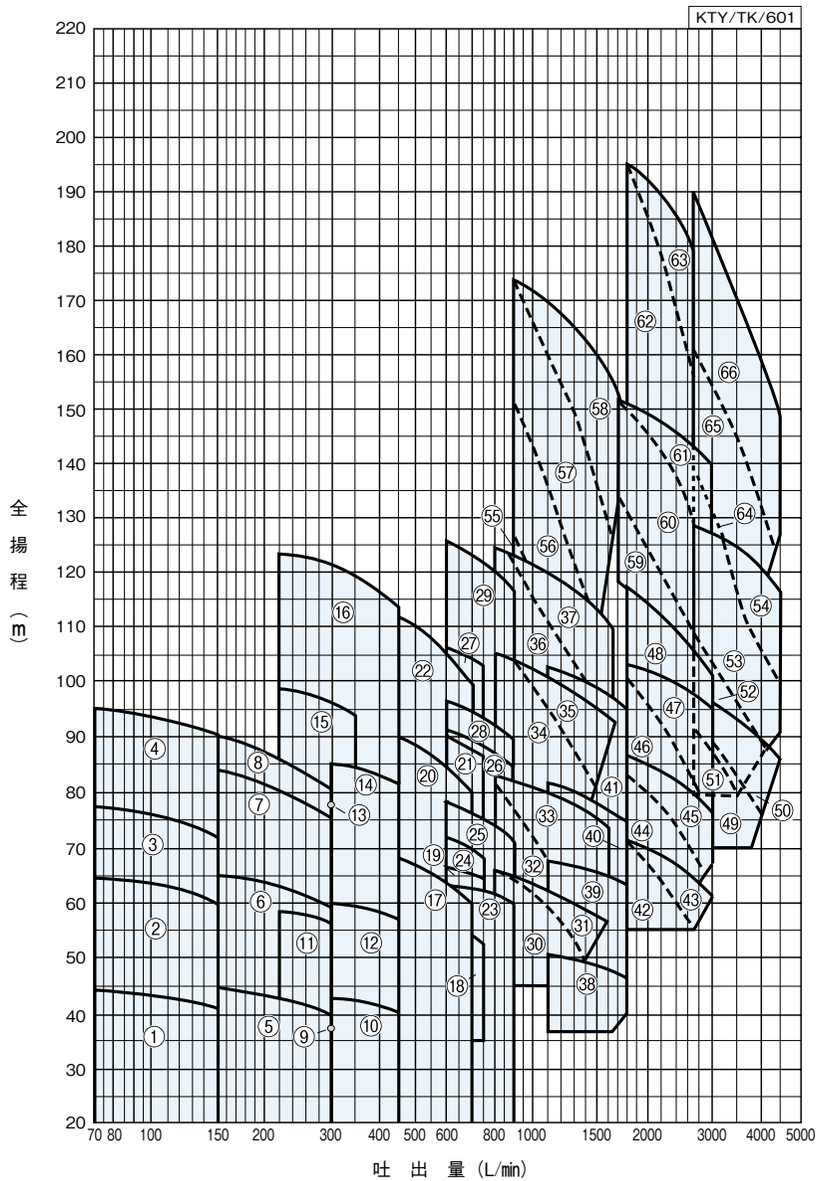
常時逃しオリフィス	スルース弁付
チェ ッ ク 弁	
ス ル ー ス 弁	インジケーター付
性能試験用配管	流量計、スルースバルブ
圧 力 計	1.6級以上 φ100
連 成 計	1.6級以上 φ100
フ ー ト 弁	呼水槽付の場合
相 フ ラ ン ジ	1組(口径125mm以上除く)
吸 込 セ ッ ト	1組(呼水槽付の場合)
連 結 管	
可 と う 継 手	ステンレス製
呼 水 槽	呼水槽付の場合(容量50L) 口径200mmは容量100L
起動用圧力タンク	起動用圧力タンク付の場合(容量50L) 口径200mmは容量100L
制 御 盤	ECKD形
ポ ン プ	モータ・軸継手・軸継手ガード付

■特殊仕様

モ ー タ 変 更	例 SIMモータ※
電 圧 変 更	例 400V
制御盤特殊仕様	P.492参照ください。
吸 込 口 変 更	吸込方向が反対のもの(モータから見て左側)
公共建築工事標準仕様準拠品	平成28年度版
監視機能弁付	スプリンクラー消火ポンプ
常時逃し用電動弁付	
呼水槽材料変更	ステンレス製

※4極5.5kW以上起動方式も双固定子電動機起動(特殊二次抵抗起動)となります。

■適用図



●適用図に符号のない範囲の仕様につきましては、弊社事業所までご確認ください。

■仕様表

(屋内消火栓・屋外消火栓・スプリンクラー用)

KTY/SI/615

口径 mm	符 号	形 式	モータ kW	段数	全 揚 程 (m)										縮 切 全揚程 m	逃し オリフイス 水量(約) L/min	許 容 押込圧力 MPa
					屋内消火栓用※					スプリンクラー用							
					2号 1個	広範囲 2号1個	2号 2個	1号 1個	広範囲 2号2個	1号 2個	1個	小区画型		高感度型 側壁型			
					70L/min	90L/min	140L/min	150L/min	180L/min	300L/min	400L/min	240L/min	480L/min	720L/min			
40	1	KTY406A3ME2.2	2.2	3	44.5	43.5	41.5	40.5	—	—	—	—	—	—	48	9.5	0.59
	2	KTY406A4ME3.7	3.7	4	64.5	63.5	61	60	—	—	—	—	—	—	70	11.4	0.39
	3	KTY406A5ME3.7	3.7	5	77.5	76.5	73	71.5	—	—	—	—	—	—	82	12.4	0.25
	4	KTY406A6ME5.5	5.5	6	95.5	94	91	90	—	—	—	—	—	—	102	13.9	0.098
50	5	KTY506A3ME3.7	3.7	3	—	—	—	44.5	43.5	40	—	42	—	—	50	9.7	0.59
	6	KTY506A4ME5.5	5.5	4	—	—	—	65.5	64.5	59	—	62	—	—	73	11.7	0.39
	7	KTY506A5ME7.5	7.5	5	—	—	—	84	82.5	75.5	—	79.5	—	—	92	13.1	0.20
	8	KTY506A6ME7.5	7.5	6	—	—	—	90	88	80.5	—	84.5	—	—	103	13.9	0.098
65	9	KTY656A3ME3.7	3.7	3	—	—	—	—	—	38	—	—	—	—	45.5	9.2	0.59
	10	KTY656A2ME5.5	5.5	2	—	—	—	—	—	43	41.5	—	—	—	47.5	9.4	0.59
	11	KTY656A4ME5.5	5.5	4	—	—	—	—	—	57	—	58	—	—	68	11.3	0.59
	12	KTY656A3ME7.5	7.5	3	—	—	—	—	—	60	58	—	—	—	68	11.1	0.59
	13	KTY656A5ME7.5	7.5	5	—	—	—	—	—	78	—	—	—	—	89	12.9	0.39
	14	KTY656A4ME11	11	4	—	—	—	—	—	85	82	—	—	—	94	13.2	0.29
	15	KTY656A5ME11	11	5	—	—	—	—	—	96.5	—	97.5	—	—	104	14.1	0.20
	16	KTY656A6ME15	15	6	—	—	—	—	—	122	116	122.5	—	—	132	15.6	0.049
80	17	KTY806B3ME11	11	3	—	—	—	—	—	—	—	—	67	—	78.5	11.9	0.39
	18	KTY806A3ME11	11	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.5	67	11.1	0.39
	19	KTY806A3ME15	15	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	79	12.1	0.39
	20	KTY806B4ME15	15	4	—	—	—	—	—	—	—	—	88	—	104	13.9	0.20
	21	KTY806A4ME18	18.5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87	104	13.8	0.20
	22	KTY806B5ME18	18.5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—	131	15.6	0.049

③形式は基本型の場合です。(7.5kW以下は除く) ※屋内消火栓用の1号1個+2号1個(220L/min)はスプリンクラーの小区画型4個用と同形式となります。

ユニットの場合は、基本型末尾に以下を追加ください。

- ユニットII型 (起動盤付)
 - 呼水槽付 ————— T
 - 呼水槽・起動用圧力タンク付 ——— TP
 - 呼水槽なし ————— F
 - 呼水槽なし・起動用圧力タンク付 ——— FP

(屋外消火栓・スプリンクラー・連結送水管用)

KTY/SI/625

口径 mm	符 号	形 式	モータ kW	段数	全 揚 程 (m)										縮 切 全揚程 m	逃し オリフイス 水量(約) L/min	許 容 押込圧力 MPa
					屋外消火栓用	スプリンクラー用							連結送水管用※				
						2個	小区画型		高感度型 側壁型		標準型			高感度型 側壁型			
					800L/min	720L/min		900L/min	1080L/min	1350L/min	1800L/min	1600L/min					
100	23	KTY1006A2ME15	15	2	61.5	62.5		60	—	—	—	—	70	11.4	0.59		
	24	KTY1006A3ME15	15	3	—	68.5		—	—	—	—	—	83	12.4	0.49		
	25	KTY1006A3ME18	18.5	3	73.5	75.5		71	—	—	—	—	91	13	0.39		
	26	KTY1006A3ME22	22	3	87	88.5		84	—	—	—	—	102	13.8	0.29		
	27	KTY1006A4ME22	22	4	—	102.5		—	—	—	—	—	120	14.9	0.098		
	28	KTY1006A3ME30	30	3	91.5	93		89	—	—	—	—	107	14.1	0.20		
	29	KTY1006A4ME30	30	4	118	121		114	—	—	—	—	138	16.1	0		
	125	30	KTY1256B2ME18	18.5	2	—	—		62	58.5	51	—	—	—	—	0.59	
		31	KTY1256B2ME22	22	2	65.5	—		64.5	62.5	59	—	—	—	—	0.59	
32		KTY1256C2ME22	22	2	—	—		75.5	69.5	62	—	—	—	—	0.39		
33		KTY1256B2ME30	30	2	82.5	—		81.5	80	76.5	—	73.5	—	—	0.39		
34		KTY1256B3ME30	30	3	105	—		103	96	85	—	—	—	—	0.20		
35		KTY1256B3ME37	37	3	105	—		103.5	101	97	—	92.5	—	—	0.20		
36		KTY1256C3ME37	37	3	—	—		122.5	114	101.5	—	—	—	—	0.049		
37		KTY1256B3ME45	45	3	124	—		122.5	119.5	115	—	110	—	—	0.49		
38		KTY1256A2ME22	22	2	—	—		—	—	49	46	47	—	—	0.59		
39		KTY1256A2ME30	30	2	—	—		—	—	66	63	64.5	—	—	0.49		
40		KTY1256A3ME37	37	3	—	—		—	—	78.5	74.5	76.5	—	—	0.39		
41		KTY1256A3ME45	45	3	—	—		—	—	99.5	95	97	—	—	0.20		

③形式は基本型の場合です。※連結送水管用にご使用される場合には、押込圧力にご注意ください。

ユニットの場合は、基本型末尾に以下を追加ください。

- ユニットII型 (起動盤付)
 - 呼水槽付 ————— T
 - 呼水槽・起動用圧力タンク付 ——— TP
 - 呼水槽なし ————— F
 - 呼水槽なし・起動用圧力タンク付 ——— FP

消火ポンプ

■仕様表

(スプリンクラー・連結送水管用)

口径 符号 mm	形式	モータ 段数 kW	全揚程 (m)										縮切全揚程 m	逃しオリフィス 水量(約) L/min	許容 押込 圧力 MPa		
			スプリンクラー用					スプリンクラー用(ラック式倉庫)								連結送水管用※	
			標準型	高感度型 側置型	標準型	高感度型 側置型	標準型	高感度型	標準型	高感度型	標準型	高感度型				2個	3個
			10個	12個	15個	20個	30個	16個	20個	24個	30個	1600L/min				2400L/min	
150	42 KTY1506A2ME37	37	2	—	—	—	71	55	66	57	—	—	—	60	0.49		
	43 KTY1506A2ME45	45	2	—	—	—	71	64	69	65	—	—	—	66.5	0.49		
	44 KTY1506B2ME45	45	2	—	—	—	83	67.5	77.5	69	—	—	—	72.5	0.29		
	45 KTY1506B2ME55	55	2	—	—	—	86	79	84	79.5	—	—	—	81.5	0.29		
	46 KTY1506A2ME55	55	2	—	—	—	100.5	82	94.5	84.5	—	—	—	88	0.098		
	47 KTY1506A2ME75	75	2	—	—	—	103	97	101.5	97.5	—	—	—	99	0.098		
	48 KTY1506A3ME75	75	3	—	—	—	117	105.5	113.5	107	—	—	—	110	0.049		
	49 KTY2006A2ME75	75	2	—	—	—	—	93	—	—	87.5	77	—	—	0.29		
200	50 KTY2006A2ME90	90	2	—	—	—	—	96	—	—	94.5	90	—	—	0.29		
	51 KTY2006B2ME75	75	2	—	—	—	—	92	—	—	86	—	—	—	0.020		
	52 KTY2006B2ME90	90	2	—	—	—	—	109	—	—	102	89	—	—	0.020		
	53 KTY2006A2ME110	110	2	—	—	—	—	128	—	—	126	107	—	—	0.020		
	54 KTY2006A2ME132	132	2	—	—	—	—	128	—	—	—	121	—	—	0.020		
	55 KTY1256HA4ME37	37	4	125	112.5	97	—	—	—	—	—	—	—	—	0.59		
高揚程 タイプ	56 KTY1256HA4ME45	45	4	152.5	136.5	117.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.54		
	57 KTY1256HA4ME55	55	4	174	163	144	—	—	—	—	—	—	128	—	0.34		
	58 KTY1256HA4ME75	75	4	174	171	164.5	—	—	—	—	—	—	156.5	—	0.34		
	59 KTY1506HA3ME75	75	3	—	—	—	134	109	126	112	—	—	—	117.5	0.59		
	60 KTY1506HA3ME90	90	3	—	—	—	152	128	144.5	131	—	—	—	136	0.59		
	61 KTY1506HA3ME110	110	3	—	—	—	—	142	149.5	143.5	—	—	—	145.5	0.59		
	62 KTY1506HA4ME110	110	4	—	—	—	—	195	154	180.5	158	—	—	—	166	0.59	
	63 KTY1506HA4ME132	132	4	—	—	—	—	196	179	191	181.5	—	—	—	185	0.49	
	64 KTY2006HA3ME110	110	3	—	—	—	—	137	—	—	127.5	111.5	—	—	0.0098		
	65 KTY2006HA3ME132	132	3	—	—	—	—	158.5	—	—	149.5	133	—	—	0.0098		
66 KTY2006HA3ME160	160	3	—	—	—	—	190	—	—	179	161	—	—	0.0098			

⑧形式は基本型の場合です。※連結送水管用にご使用される場合には、押込圧力にご注意ください。

ユニットの場合は、基本型末尾に以下を追加ください。

- ユニットII型 (起動盤付)
 - 呼水槽付 ————— T
 - 呼水槽・起動用圧力タンク付 ——— TP
 - 呼水槽なし ————— F
 - 呼水槽なし・起動用圧力タンク付 ——— FP

(連結送水管用)

高 押 込 圧 力 タイプ	形式	モータ 段数 kW	仕 様		縮切全揚程 m	逃しオリフィス 水量(約) L/min	許容押込圧力 MPa
			全揚程 (m)				
			1200L/min	1600L/min			
高 押 込 圧 力 タイプ	KTY1256HD3ME37	37	3	98	88	※選定図方式のため表中の仕様のほかインベラ寸法の異なる製品も製作いたします。 インベラ寸法により縮切全揚程、逃し水量も異なります。 お手数ですがその都度お問合せください。	0.98
	KTY1256HD3ME45	45	3	127	106		0.98
	KTY1256HD3ME55	55	3	127	120		0.98
	KTY1256HD4ME55	55	4	137	125		0.98

⑨形式は基本型の場合です。

ユニットII型の場合は下記形式となります。

・ユニットII型—呼水槽なし—F。

呼水槽付・起動用圧力タンク付については受注生産品となります。

別途お問合せください。

■製品種類

ポンプ単体（基本型）は特別仕様になります。

呼水槽なし ●起動盤付

符号	形 式	防振架台適用表
1	KTY406A3ME2.2F	お問合せください
2	KTY406A4ME3.7F	
3	KTY406A5ME3.7F	
4	KTY406A6ME5.5F	
5	KTY506A3ME3.7F	
6	KTY506A4ME5.5F	
7	KTY506A5ME7.5F	
8	KTY506A6ME7.5F	
9	KTY656A3ME3.7F	
10	KTY656A2ME5.5F	
11	KTY656A4ME5.5F	
12	KTY656A3ME7.5F	
13	KTY656A5ME7.5F	
14	KTY656A4ME11F	
15	KTY656A5ME11F	
16	KTY656A6ME15F	
23	KTY1006A2ME15F	
24	KTY1006A3ME15F	
25	KTY1006A3ME18F	
26	KTY1006A3ME22F	
27	KTY1006A4ME22F	
28	KTY1006A3ME30F	
29	KTY1006A4ME30F	

●口径80mm、125mm以上については特別仕様となります。

呼水槽付 ●起動盤付

符号	形 式	防振架台適用表
1	KTY406A3ME2.2T	お問合せください
2	KTY406A4ME3.7T	
3	KTY406A5ME3.7T	
4	KTY406A6ME5.5T	
5	KTY506A3ME3.7T	
6	KTY506A4ME5.5T	
7	KTY506A5ME7.5T	
8	KTY506A6ME7.5T	
9	KTY656A3ME3.7T	
10	KTY656A2ME5.5T	
11	KTY656A4ME5.5T	
12	KTY656A3ME7.5T	
13	KTY656A5ME7.5T	
14	KTY656A4ME11T	
15	KTY656A5ME11T	
16	KTY656A6ME15T	
23	KTY1006A2ME15T	
24	KTY1006A3ME15T	
25	KTY1006A3ME18T	
26	KTY1006A3ME22T	
27	KTY1006A4ME22T	
28	KTY1006A3ME30T	
29	KTY1006A4ME30T	

●口径80mm、125mm以上については特別仕様になります。

呼水槽なし ●起動用圧力タンク、起動盤付

符号	形式	防振架台適用表
9	KTY656A3ME3.7FP	お問合せください
10	KTY656A2ME5.5FP	
11	KTY656A4ME5.5FP	
12	KTY656A3ME7.5FP	
13	KTY656A5ME7.5FP	
14	KTY656A4ME11FP	
15	KTY656A5ME11FP	
16	KTY656A6ME15FP	
23	KTY1006A2ME15FP	
24	KTY1006A3ME15FP	
25	KTY1006A3ME18FP	
26	KTY1006A3ME22FP	
27	KTY1006A4ME22FP	
28	KTY1006A3ME30FP	
29	KTY1006A4ME30FP	
30	KTY1256B2ME18FP	
31	KTY1256B2ME22FP	
32	KTY1256C2ME22FP	
33	KTY1256B2ME30FP	
34	KTY1256B3ME30FP	
35	KTY1256B3ME37FP	
36	KTY1256C3ME37FP	
37	KTY1256B3ME45FP	
38	KTY1256A2ME22FP	
39	KTY1256A2ME30FP	
40	KTY1256A3ME37FP	
41	KTY1256A3ME45FP	

●ポンプ口径80mm以下の起動用圧力タンク付は、特別仕様となります。

呼水槽付 ●起動用圧力タンク、起動盤付

符号	形式	防振架台適用表
9	KTY656A3ME3.7TP	お問合せください
10	KTY656A2ME5.5TP	
11	KTY656A4ME5.5TP	
12	KTY656A3ME7.5TP	
13	KTY656A5ME7.5TP	
14	KTY656A4ME11TP	
15	KTY656A5ME11TP	
16	KTY656A6ME15TP	
17	KTY806B3ME11TP	
18	KTY806A3ME11TP	
19	KTY806A3ME15TP	
20	KTY806B4ME15TP	
21	KTY806A4ME18TP	
22	KTY806B5ME18TP	
23	KTY1006A2ME15TP	
24	KTY1006A3ME15TP	
25	KTY1006A3ME18TP	
26	KTY1006A3ME22TP	
27	KTY1006A4ME22TP	
28	KTY1006A3ME30TP	
29	KTY1006A4ME30TP	
30	KTY1256B2ME18TP	
31	KTY1256B2ME22TP	
32	KTY1256C2ME22TP	
33	KTY1256B2ME30TP	
34	KTY1256B3ME30TP	
35	KTY1256B3ME37TP	
36	KTY1256C3ME37TP	
37	KTY1256B3ME45TP	
38	KTY1256A2ME22TP	
39	KTY1256A2ME30TP	
40	KTY1256A3ME37TP	
41	KTY1256A3ME45TP	
42	KTY1506A2ME37TP	
43	KTY1506A2ME45TP	
44	KTY1506B2ME45TP	
45	KTY1506B2ME55TP	
46	KTY1506A2ME55TP	
47	KTY1506A2ME75TP	
48	KTY1506A3ME75TP	
49	KTY2006A2ME75TP	
50	KTY2006A2ME90TP	
51	KTY2006B2ME75TP	
52	KTY2006B2ME90TP	
53	KTY2006A2ME110TP	
54	KTY2006A2ME132TP	
55	KTY1256HA4ME37TP	
56	KTY1256HA4ME45TP	
57	KTY1256HA4ME55TP	
58	KTY1256HA4ME75TP	
59	KTY1506HA3ME75TP	
60	KTY1506HA3ME90TP	
61	KTY1506HA3ME110TP	
62	KTY1506HA4ME110TP	
63	KTY1506HA4ME132TP	
64	KTY2006HA3ME110TP	
65	KTY2006HA3ME132TP	
66	KTY2006HA3ME160TP	

●ポンプ口径50mm以下の起動用圧力タンク付は、特別仕様となります。

■ECKD形制御盤特殊仕様 (22kW以下) ※一部ユニット寸法が標準品と異なります。詳細はお問合せください。

バリエーションNo.	特殊仕様	バリエーションNo.	特殊仕様
41	消火ポンプ起動装置(移報器)スペース付	74	バリエーションNo.41+47
42	消火ポンプ起動装置(移報器)内蔵型	75	バリエーションNo.42+47
46	起動回路24V、位置表示灯端子付、フリッカーリレー付	76	バリエーションNo.46+47
47	漏電警報付	96	補給水槽用レベルリレー組込

※上記以外にも、コンドルファ始動、Vスター始動、加圧ポンプ回路等製作致します。

また出力30kW以上の制御盤の特集仕様については別途お問合せください。

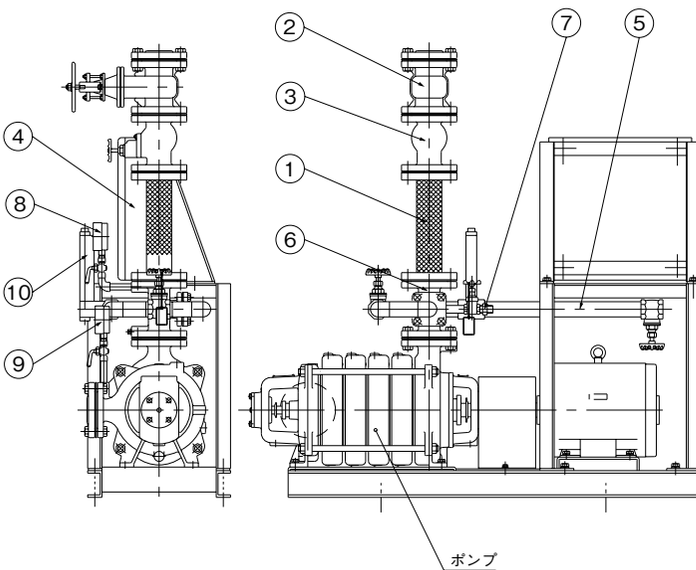
※進相コンデンサ付についてはお問合せください。

■制御盤 (ECKD形) …P.492を参照ください。

■消火ポンプ用モーター一覧…P.568を参照ください。

■部品配置図例

●KTY-MF形

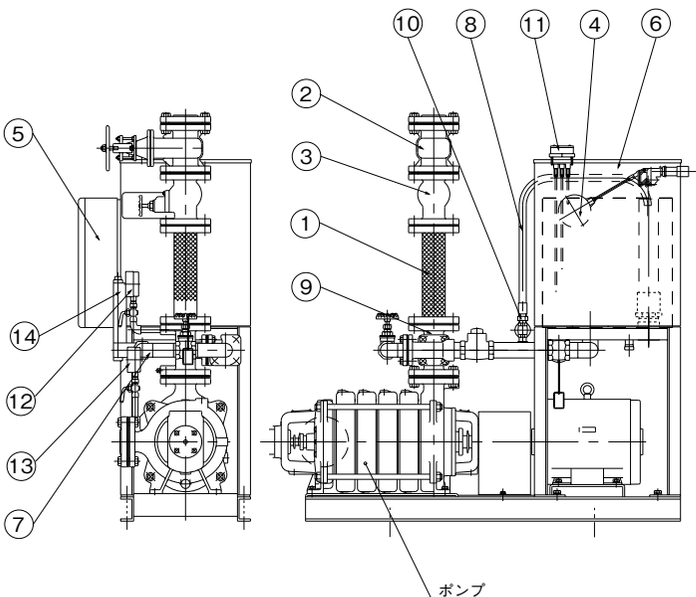


No	名称	備考
1	可とう管	
2	スルース弁	インジケータ付
3	チェック弁	
4	制御盤	ECKD形
5	連結曲管	性能試験用
6	連結管	性能試験用
7	オリフィス	
8	圧力計	
9	連成計	
10	流量計	直読式

③フランジは標準付属品です。

KTY-MF/ZC/000

●KTY-MT形

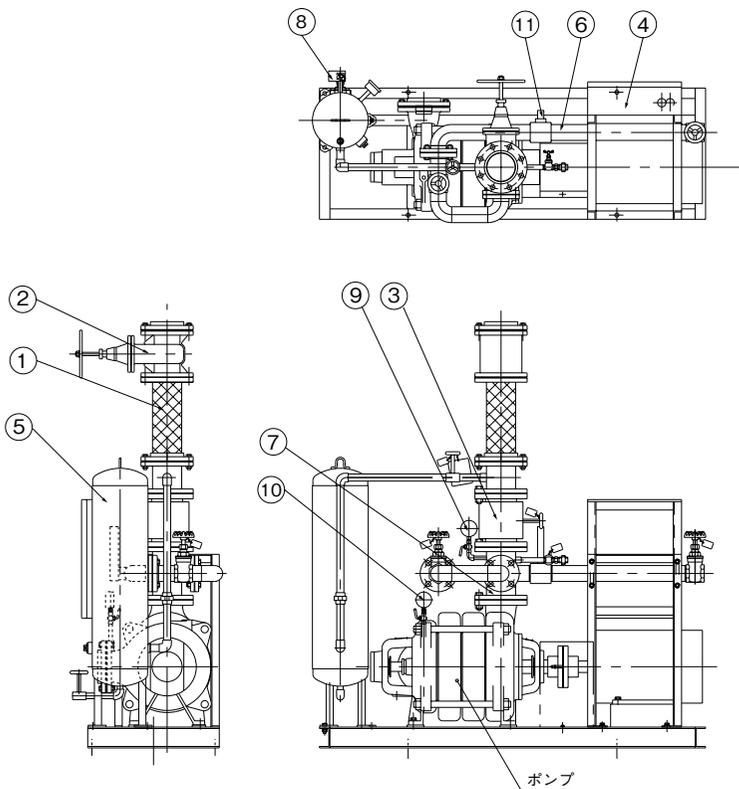


No	名称	備考
1	可とう管	
2	スルース弁	インジケータ付
3	チェック弁	
4	ボールタップ	
5	制御盤	ECKD形
6	呼水槽	容量50L
7	連結曲管	性能試験用
8	曲管	
9	連結管	
10	オリフィス	
11	電極	満減水警報用
12	圧力計	
13	連成計	
14	流量計	直読式

⑩吸込ユニット、フート弁、フランジも標準付属品です。

KTY-MT/ZC/000

●KTY-MFP形

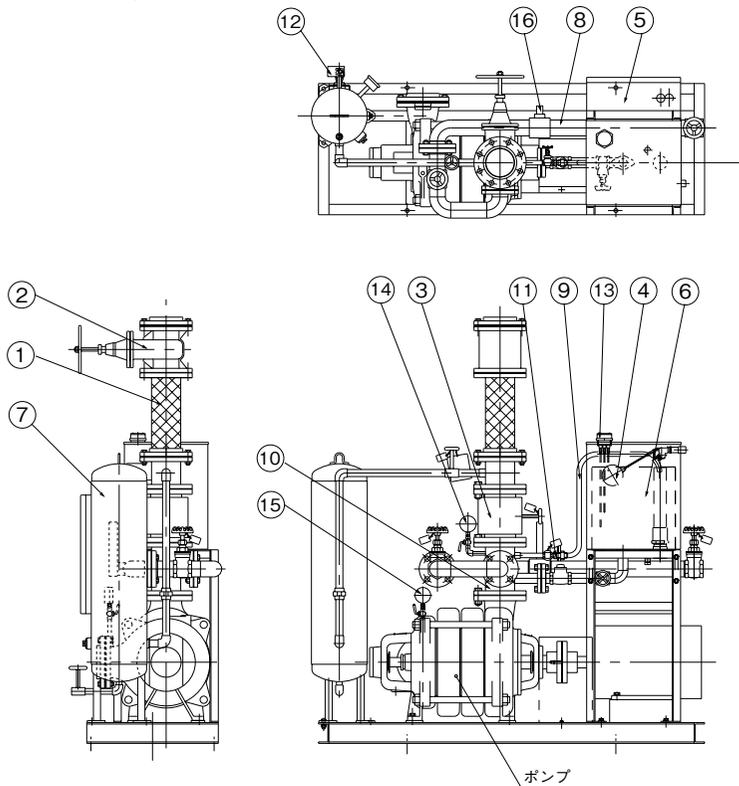


No	名称	備考
1	可とう管	
2	スルース弁	インジケーター付
3	チェック弁	
4	制御盤	ECKD形
5	圧力タンク	容量50L
6	連結曲管	性能試験用
7	連結管	
8	圧カスイッチ	
9	圧力計	
10	連成計	
11	流量計	直読式

③フランジは標準付属品です。
但し、口径125mm以上はフランジ付属しません。

KTY-MFP/ZC/000

●KTY-MTP形



No	名称	備考
1	可とう管	
2	スルース弁	インジケーター付
3	チェック弁	
4	ボールタップ	
5	制御盤	ECKD形
6	呼水槽	容量50L(口径200mmは100L)
7	圧力タンク	容量50L(口径200mmは100L)
8	連結曲管	性能試験用
9	曲管	
10	連結管	
11	オリフィス	
12	圧カスイッチ	
13	電極	満減水警報用
14	圧力計	
15	連成計	
16	流量計	直読式

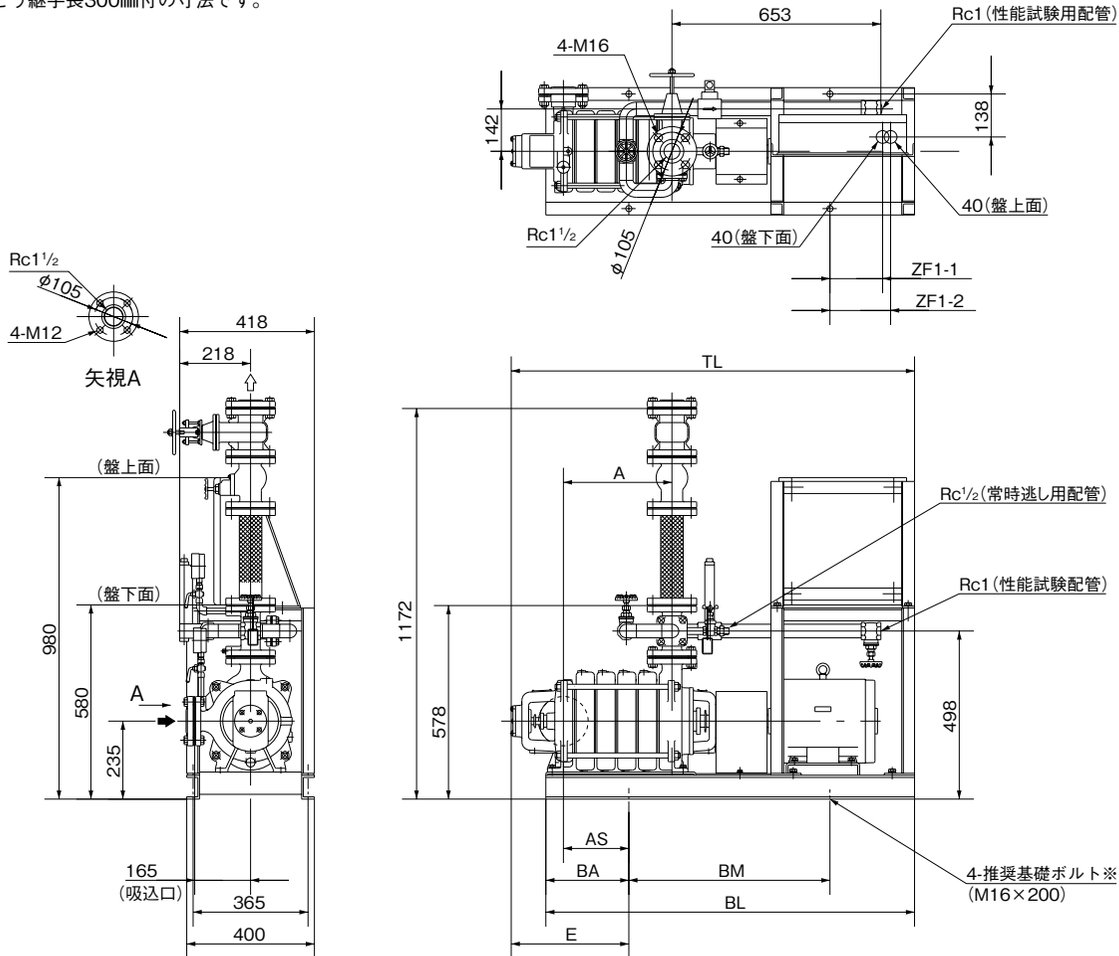
③吸込ユニット、フート弁、フランジも標準付属品です。
但し、口径125mm以上はフランジ付属しません。

KTY-MTP/ZC/000

■寸法図 実施計画に際しましては納入仕様書ご請求ください。

●KTY40MF形

可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MF/ZD/011

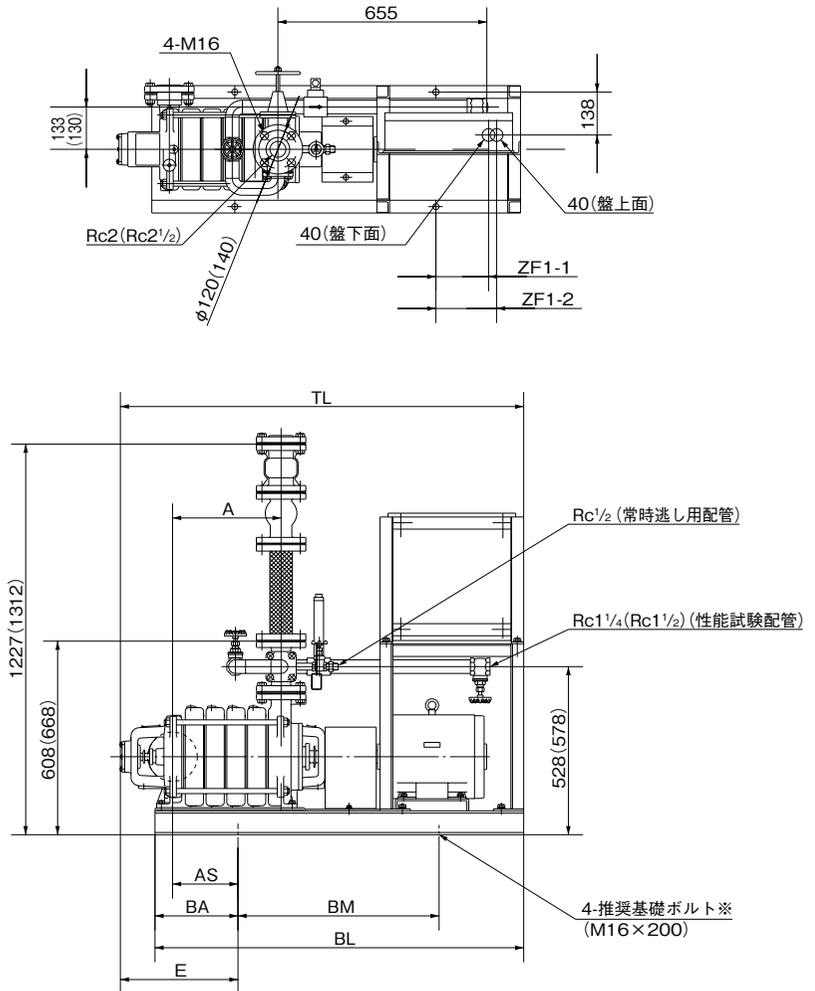
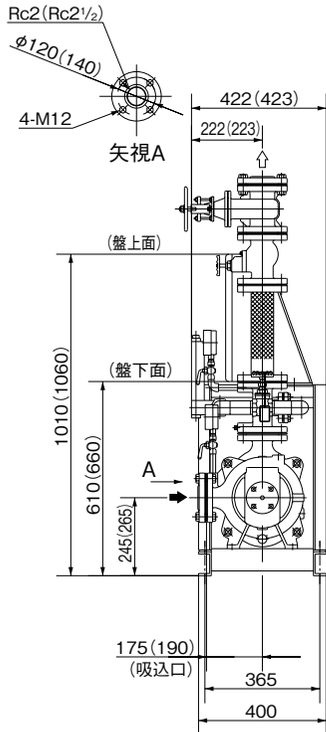
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース			そ の 他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
40	KTY406A3ME2.2F	2.2	195	135	268	1088	190	630	1010	90	115	188
	KTY406A4ME3.7F	3.7	255	165	298	1148	220	630	1070	120	145	212
	KTY406A5ME3.7F	3.7	315	195	328	1208	250	630	1130	150	175	227
	KTY406A6ME5.5F	5.5	375	145	278	1268	200	800	1190	90	115	259

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして400mm必要です。

KTY-MF/Zd/611

●KTY₆₅MF形 7.5kW以下
可とう継手長300mm付の寸法です。



()内はKTY65MEF形の場合です。

KTY-MF/ZD/021

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

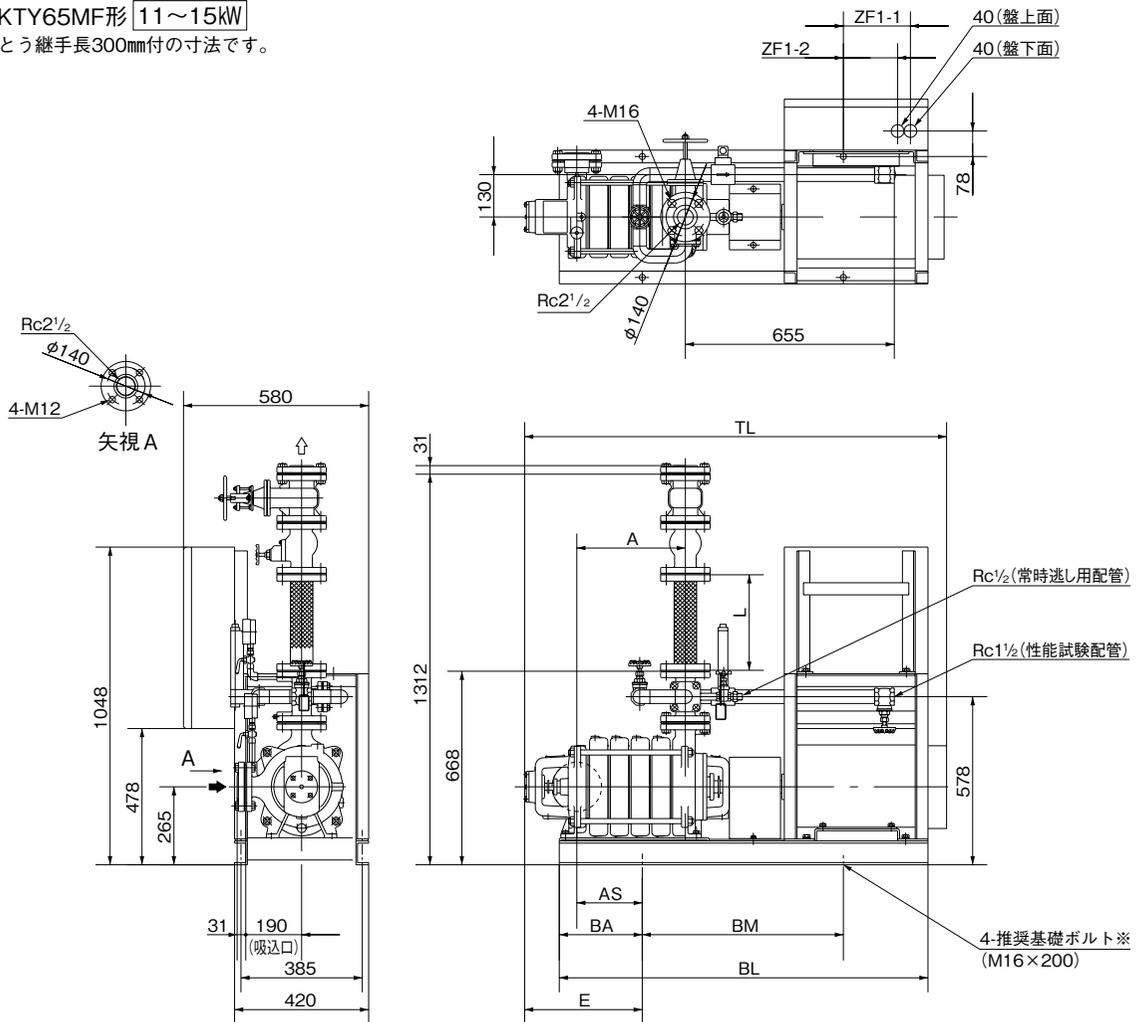
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベ ー ス			そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
50	KTY506A3ME3.7F	3.7	210	145	303	1128	200	630	1025	95	120	222
	KTY506A4ME5.5F	5.5	275	175	333	1193	230	630	1090	130	155	259
	KTY506A5ME7.5F	7.5	340	205	363	1258	260	630	1155	165	190	289
	KTY506A6ME7.5F	7.5	405	155	313	1323	210	800	1220	110	135	304
65	KTY656A2ME5.5F	5.5	160	120	300	1100	175	630	975	70	95	264
	KTY656A3ME3.7F	3.7	235	155	335	1175	210	630	1050	110	135	262
	KTY656A3ME7.5F	7.5	235	155	335	1175	210	630	1050	110	135	294
	KTY656A4ME5.5F	5.5	310	195	375	1250	250	630	1125	145	170	304
	KTY656A5ME7.5F	7.5	385	145	325	1325	200	800	1200	100	125	339

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして400mm必要です。

KTY-MF/Zd/621

●KTY65MF形 11~15kW
可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MF/ZD/030

単位: mm

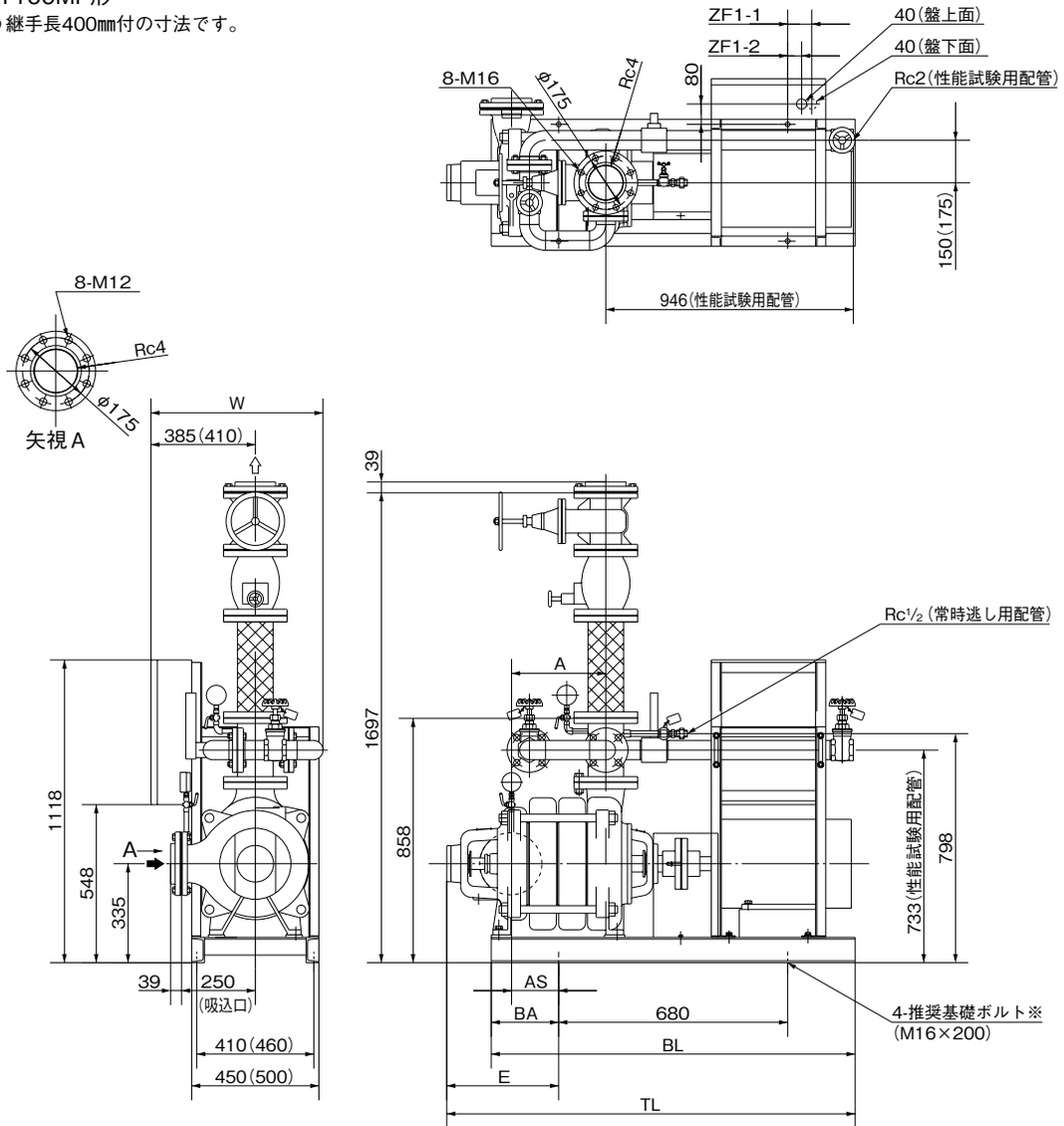
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベ ー ス			そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
65	KTY656A4ME11F	11	310	195	375	1329	250	630	1125	190	190	361
	KTY656A5ME11F	11	385	145	325	1404	200	800	1200	145	145	381
	KTY656A6ME15F	15	460	200	380	1479	255	800	1310	165	165	417

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MF/Zd/631

●KTY100MF形

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は18.5kW、22kWの場合です。

KTY-MF/ZD/041

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法					ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	W	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A2ME15F	15	225	185	397	610	1383	240	1190	155	155	427
	KTY1006A3ME15F	15	315	245	457	610	1473	300	1280	185	185	462
	KTY1006A3ME18F	18.5	315	245	457	640	1473	300	1280	185	185	520
	KTY1006A3ME22F	22	315	245	457	660	1473	300	1280	185	185	560
	KTY1006A4ME22F	22	405	290	502	660	1563	345	1370	230	230	595

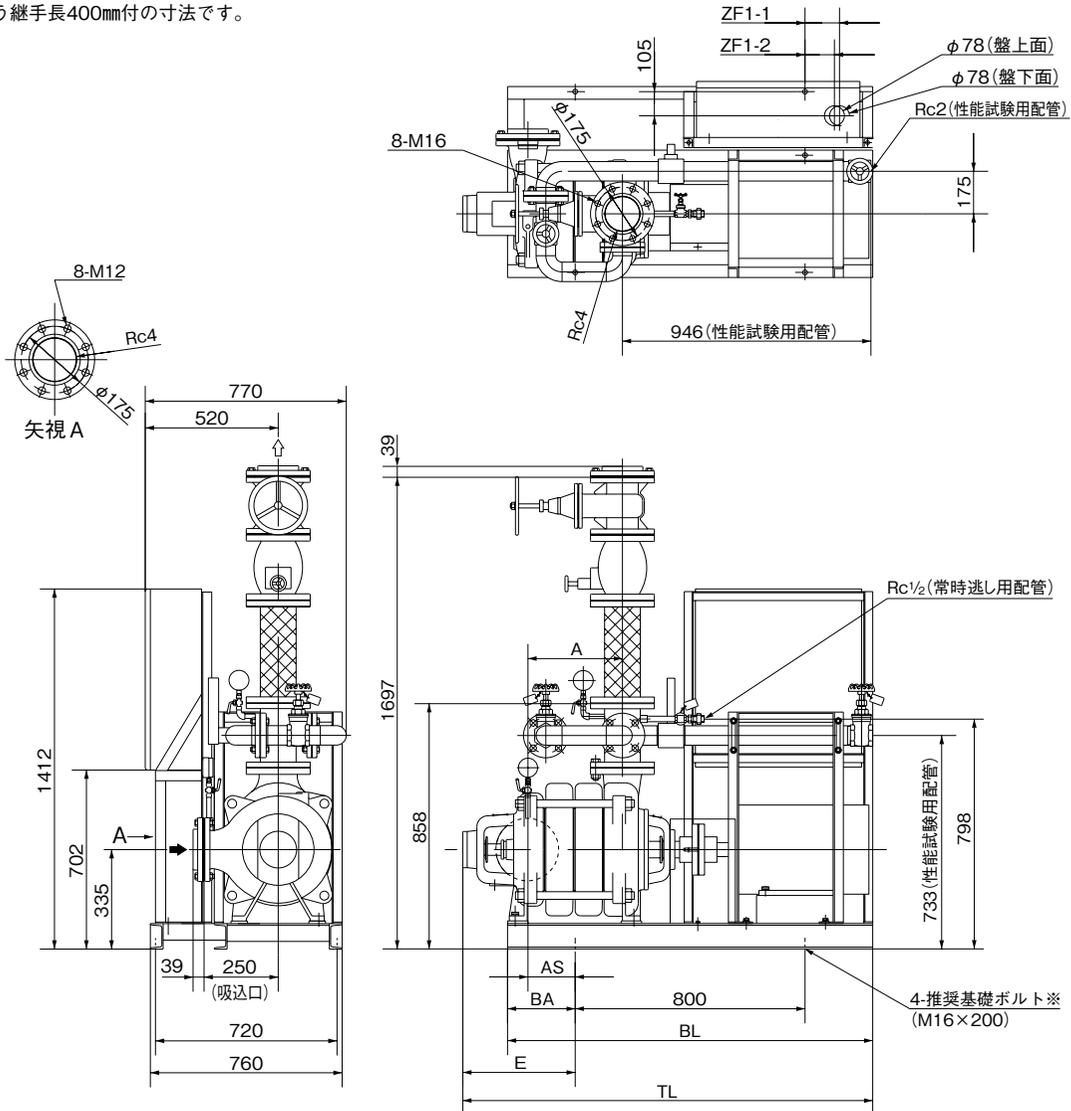
③1 制御盤特殊仕様(バリエーション)の場合はユニットベース寸法が異なります。

KTY-MF/Zd/641

③2 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mmが必要です。

●KTY100MF形 30kW

可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MF/ZD/051

単位：mm

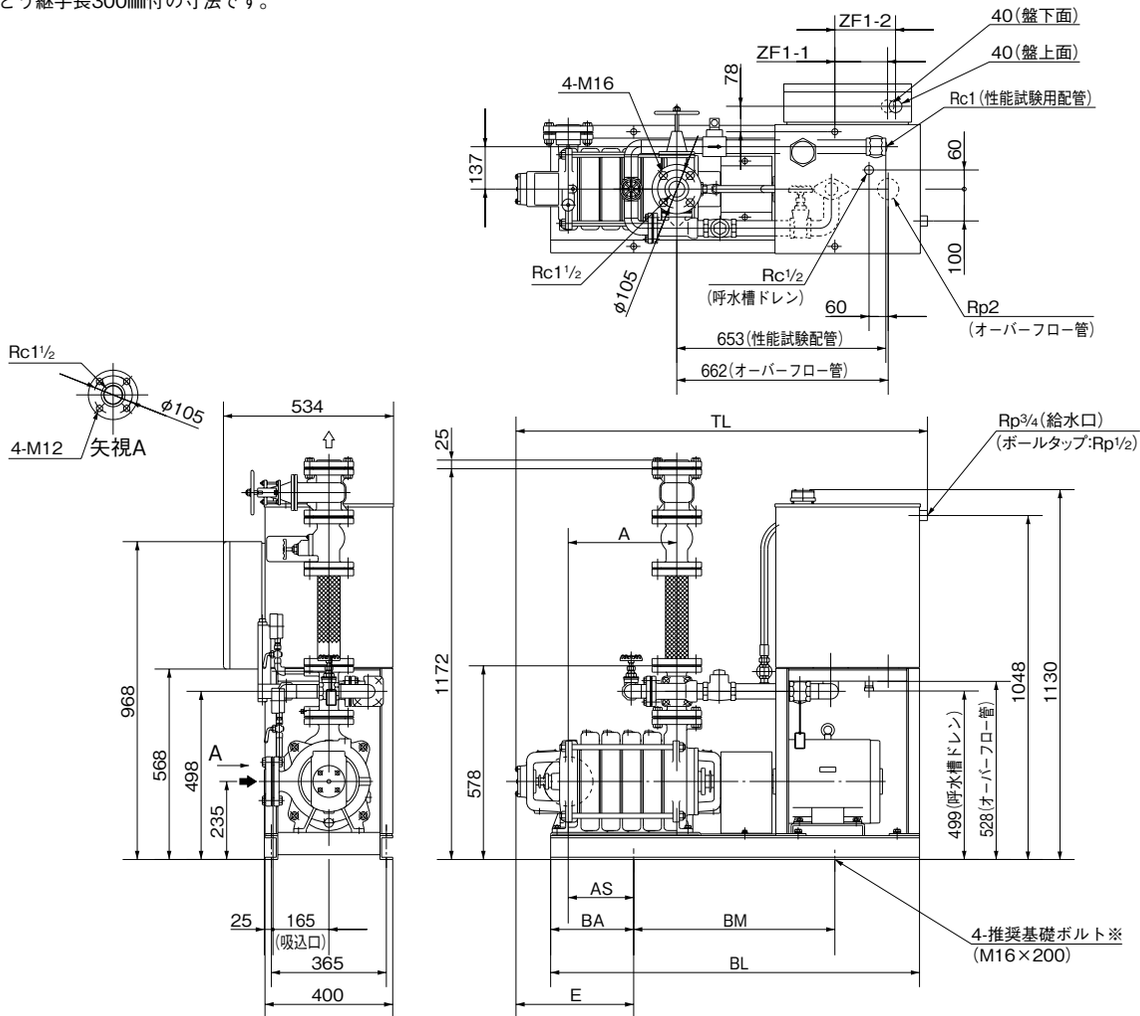
口径 mm	形 式	モータ 組 合 せ 寸 法					ベース		その他		質量 kg
		kW	A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A3ME30F	30	315	250	462	1697	305	1540	95	105	595
	KTY1006A4ME30F	30	405	340	552	1787	395	1630	95	105	640

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして650mm必要です。

KTY-MF/Zd/652

●KTY40MT形

可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MT/ZD/011

単位：mm

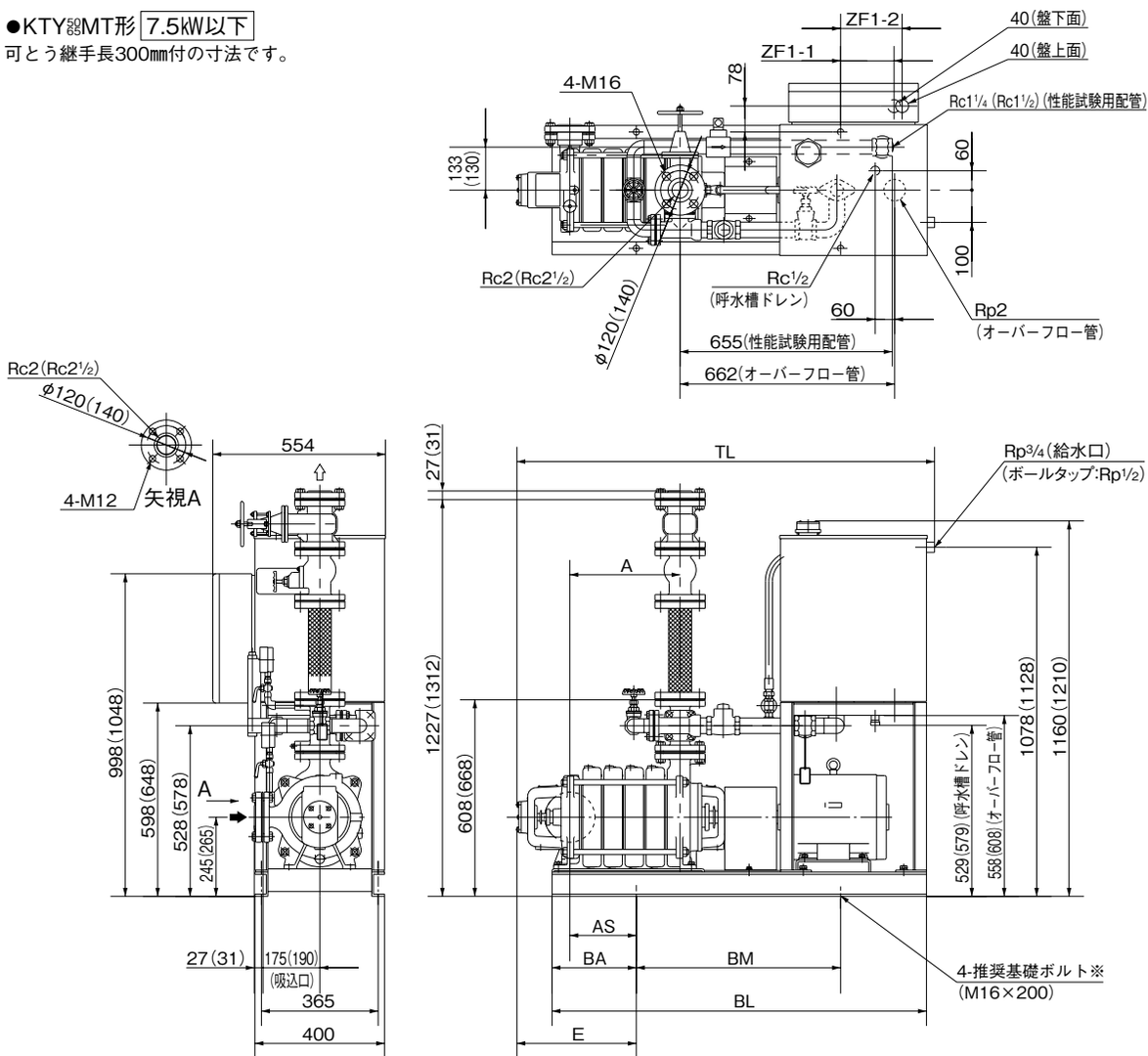
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース			そ の 他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
40	KTY406A3ME2.2T	2.2	195	135	268	1113	190	630	1010	90	115	208
	KTY406A4ME3.7T	3.7	255	165	298	1173	220	630	1070	120	145	232
	KTY406A5ME3.7T	3.7	315	195	328	1233	250	630	1130	150	175	247
	KTY406A6ME5.5T	5.5	375	145	278	1293	200	800	1190	90	115	279

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして400mm必要です。

KTY-MT/Zd/611

●KTY形MT形 7.5kW以下

可とう継手長300mm付の寸法です。



()内はKTY65MET形の場合です。

KTY-MT/ZD/021

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

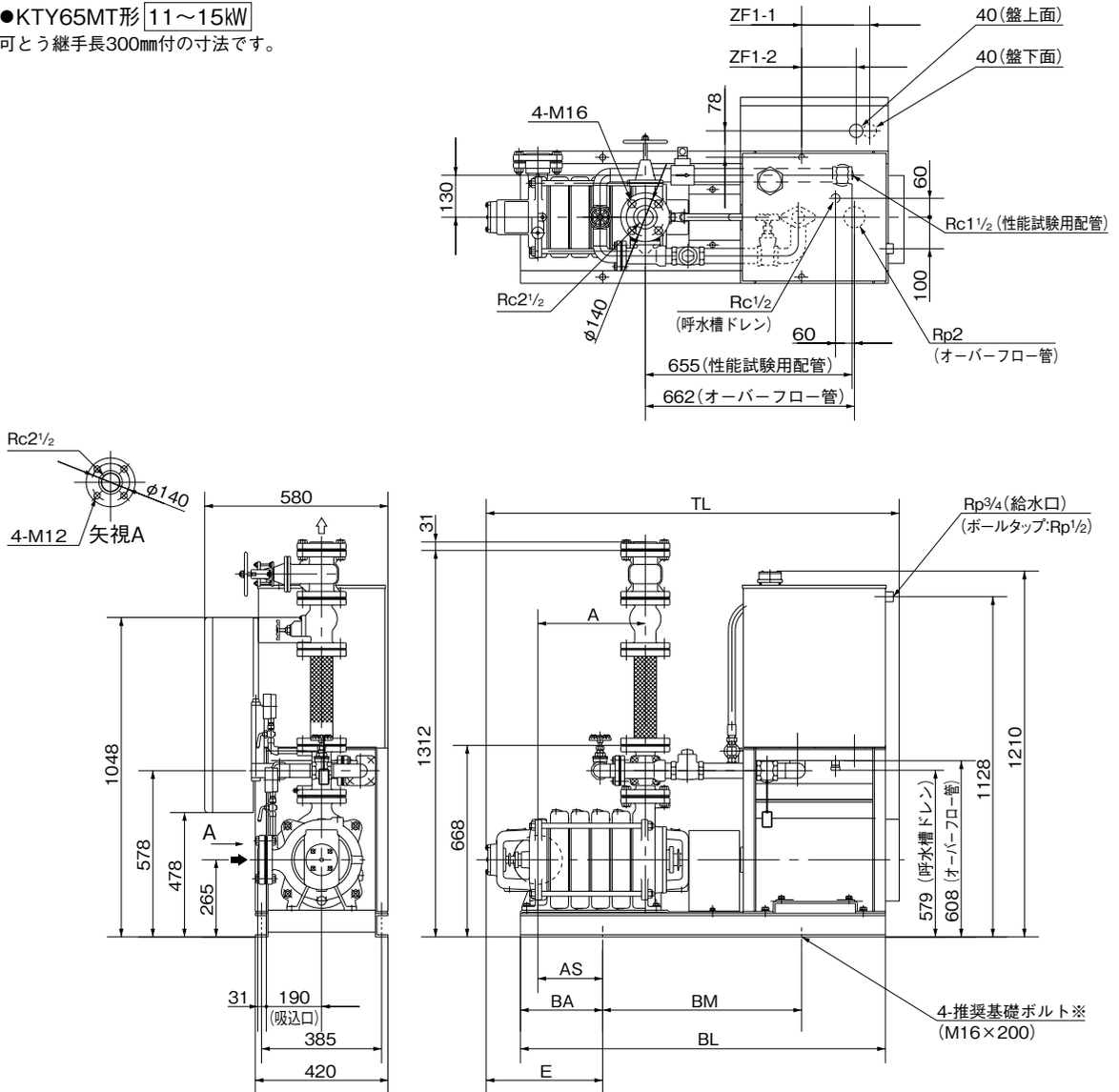
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベ ー ス			そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
50	KTY506A3ME3.7T	3.7	210	145	303	1153	200	630	1025	95	120	242
	KTY506A4ME5.5T	5.5	275	175	333	1218	230	630	1090	130	155	279
	KTY506A5ME7.5T	7.5	340	205	363	1283	260	630	1155	165	190	309
	KTY506A6ME7.5T	7.5	405	155	313	1348	210	800	1220	110	135	324
65	KTY656A2ME5.5T	5.5	160	120	300	1125	175	630	975	70	95	304
	KTY656A3ME3.7T	3.7	235	155	335	1200	210	630	1050	110	135	297
	KTY656A3ME7.5T	7.5	235	155	335	1200	210	630	1050	110	135	334
	KTY656A4ME5.5T	5.5	310	195	375	1275	250	630	1125	145	170	344
	KTY656A5ME7.5T	7.5	385	145	325	1350	200	800	1200	100	125	374

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして400mm必要です。

KTY-MT/Zd/621

●KTY65MT形 [11~15kW]
可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MT/ZD/031

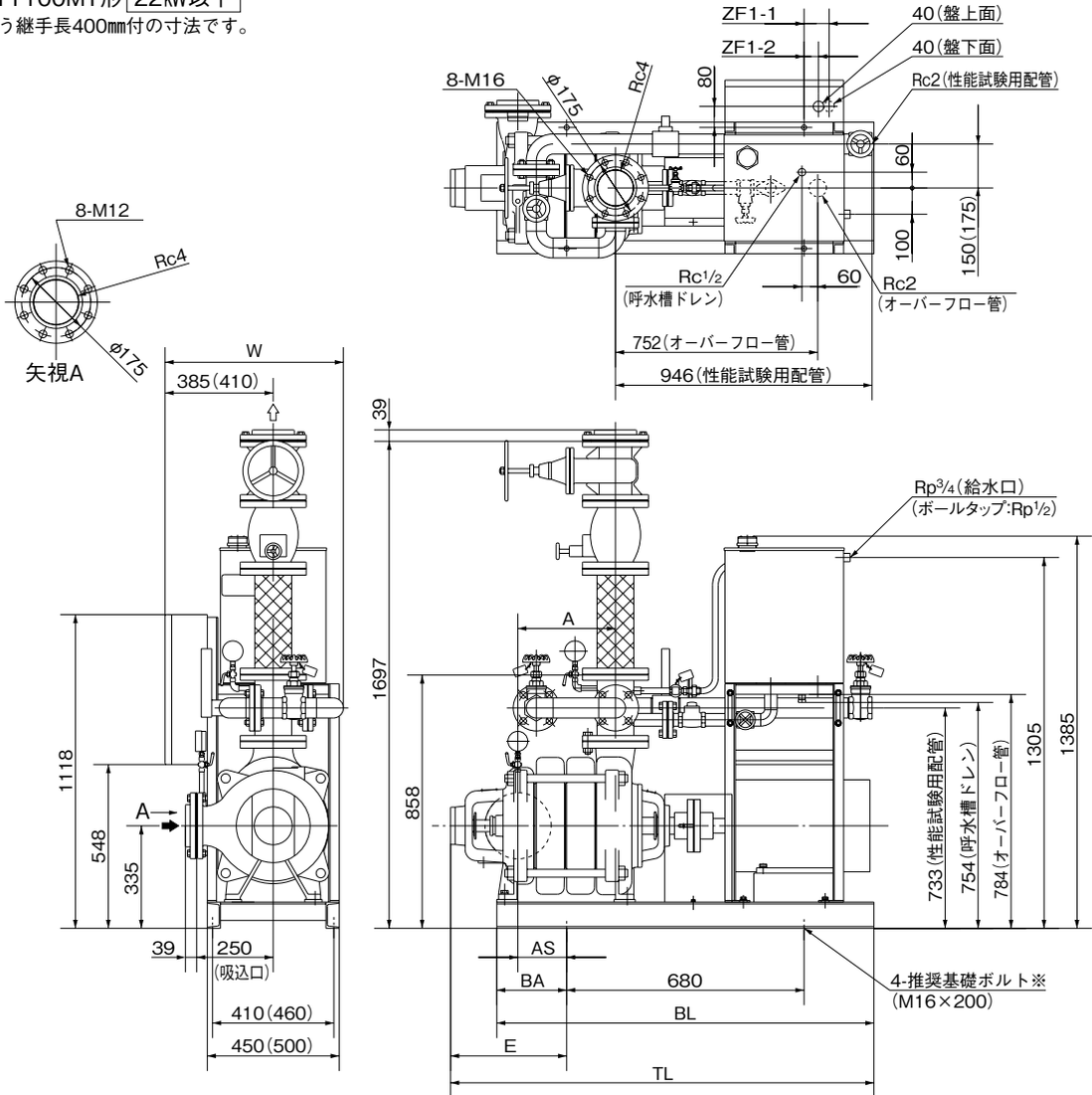
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法					ベース			そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2		
65	KTY656A4ME11T	11	310	195	375	1329	250	630	1125	190	190	396	
	KTY656A5ME11T	11	385	145	325	1404	200	800	1200	145	145	416	
	KTY656A6ME15T	15	460	200	380	1479	255	800	1310	165	165	457	

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MT/Zd/631

●KTY100MT形 22kW以下
可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は18.5kW、22kWの場合です。

KTY-MT/ZD/041

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法					ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	W	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A2ME15T	15	215	175	397	610	1347	240	1190	155	155	447
	KTY1006A3ME15T	15	305	235	457	610	1437	300	1280	185	185	482
	KTY1006A3ME18T	18.5	305	235	457	640	1440	300	1280	185	185	540
	KTY1006A3ME22T	22	305	235	457	660	1440	300	1280	185	185	580
	KTY1006A4ME22T	22	395	280	502	660	1530	345	1370	230	230	615

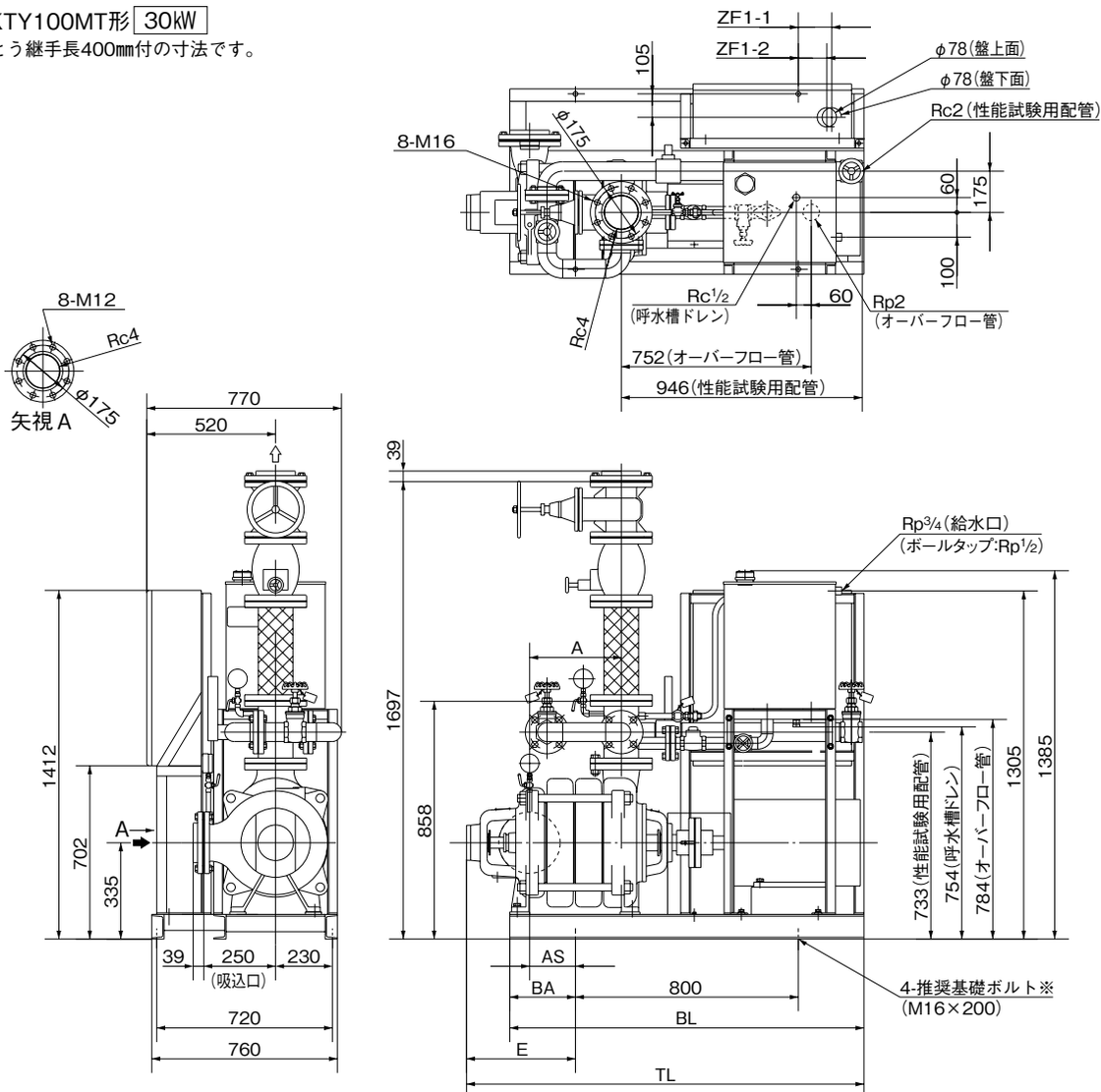
① 制御盤特殊仕様 (バリエーション) の場合はユニットベース寸法が異なります。

KTY-MT/Zd/641

② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

●KTY100MT形 30kW

可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MT/ZD/051

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ 組 合 せ 寸 法					ベース		その他		質量 kg
		kW	A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A3ME30T	30	315	250	462	1697	305	1540	95	105	640
	KTY1006A4ME30T	30	405	340	552	1787	395	1630	95	105	685

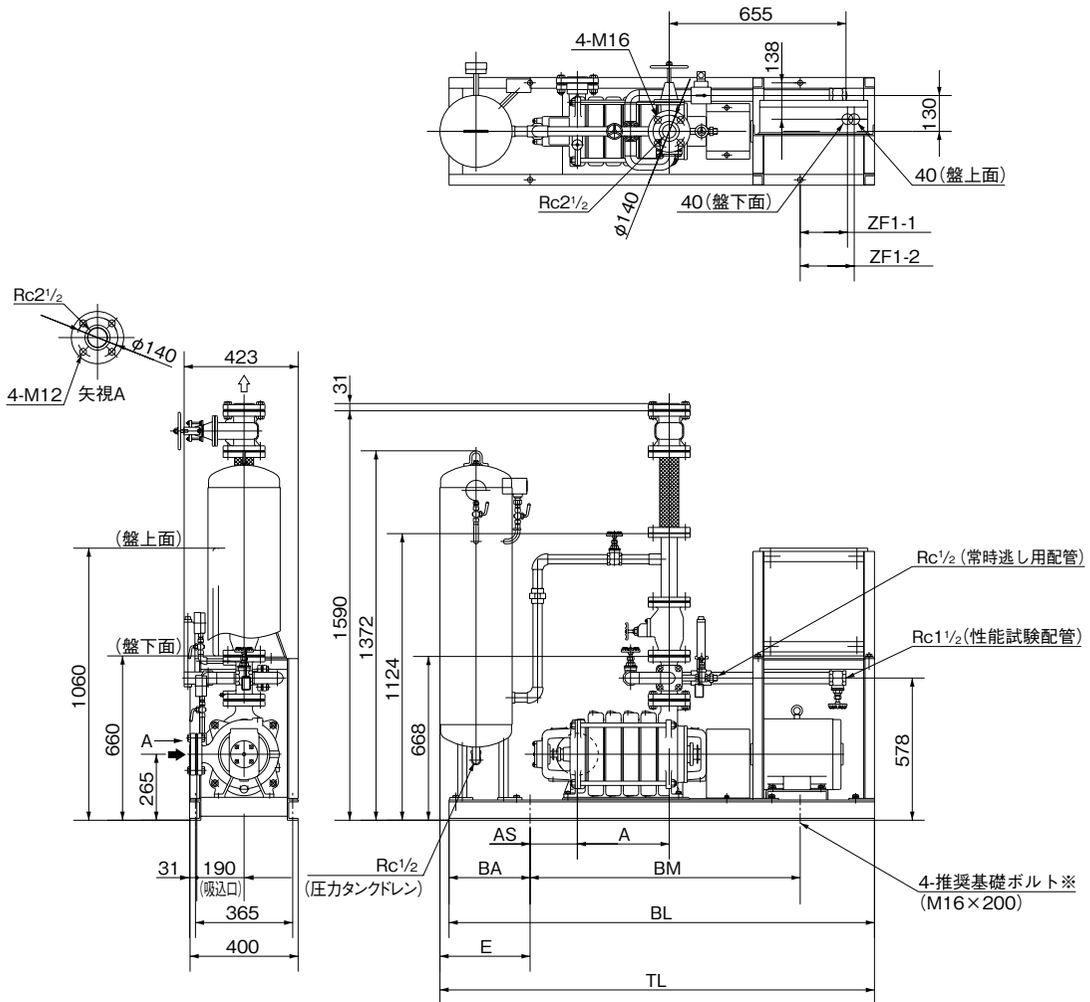
③1 御盤前方に、扉開閉スペースとして650mm必要です。

③2 制御盤特殊仕様(バリエーション)の場合はユニットベース寸法が異なります。

KTY-MT/Zd/651

●KTY65MFP形 7.5kW以下

可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MFP/ZD/011

単位：mm

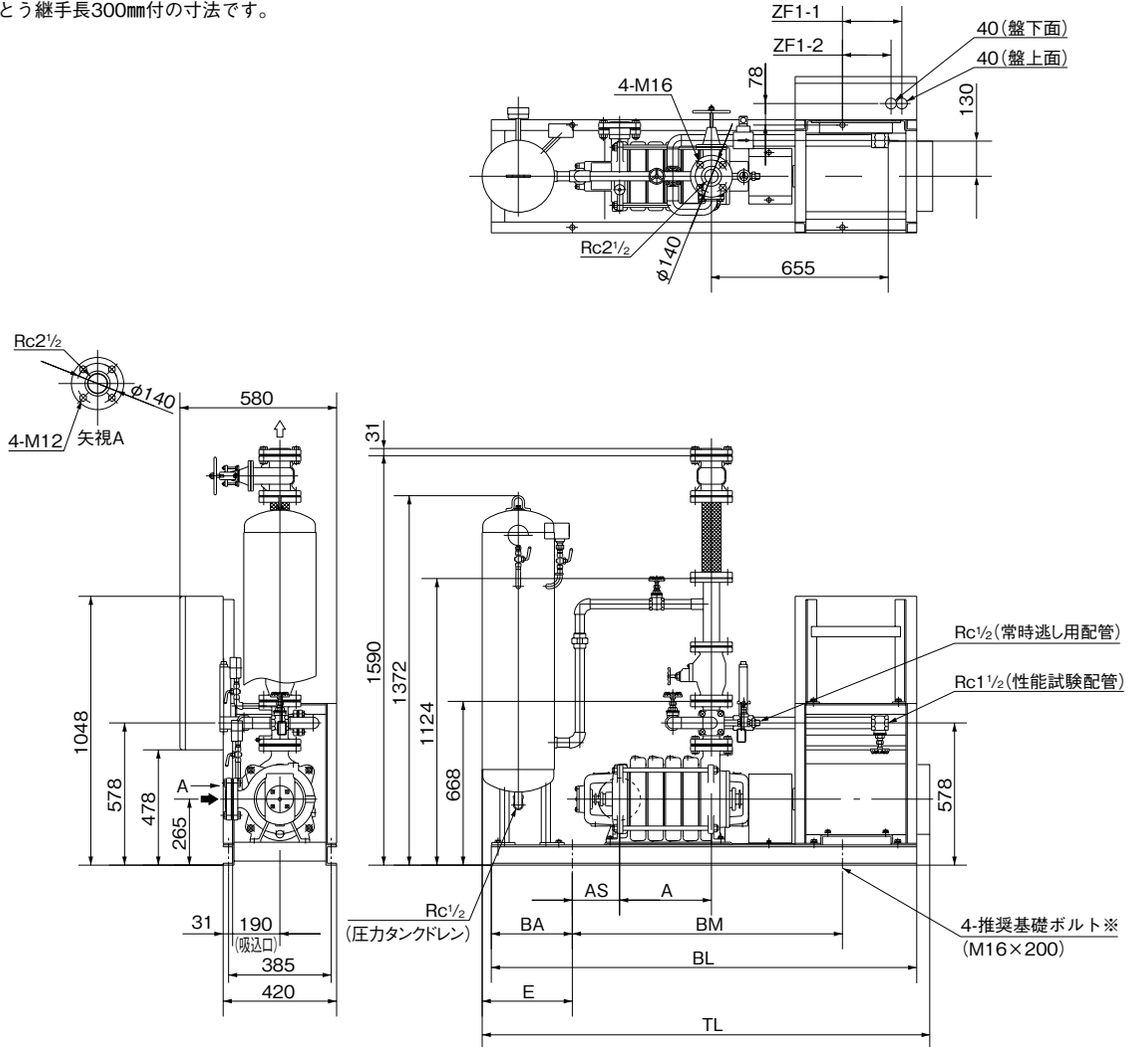
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース			その他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
65	KTY656A2ME5.5FP	5.5	160	180	359	1459	325	800	1425	200	225	344
	KTY656A3ME3.7FP	3.7	235	250	284	1529	250	1000	1495	145	170	337
	KTY656A3ME7.5FP	7.5	235	250	284	1529	250	1000	1495	145	170	374
	KTY656A4ME5.5FP	5.5	310	205	334	1609	300	1000	1575	175	200	384
	KTY656A5ME7.5FP	7.5	385	180	359	1684	325	1000	1650	225	250	414

⑤制御盤前方に、扉開閉スペースとして400mm必要です。

KTY-MFP/Zd/611

●KTY65MFP形 11~15kW

可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MFP/ZD/021

単位：mm

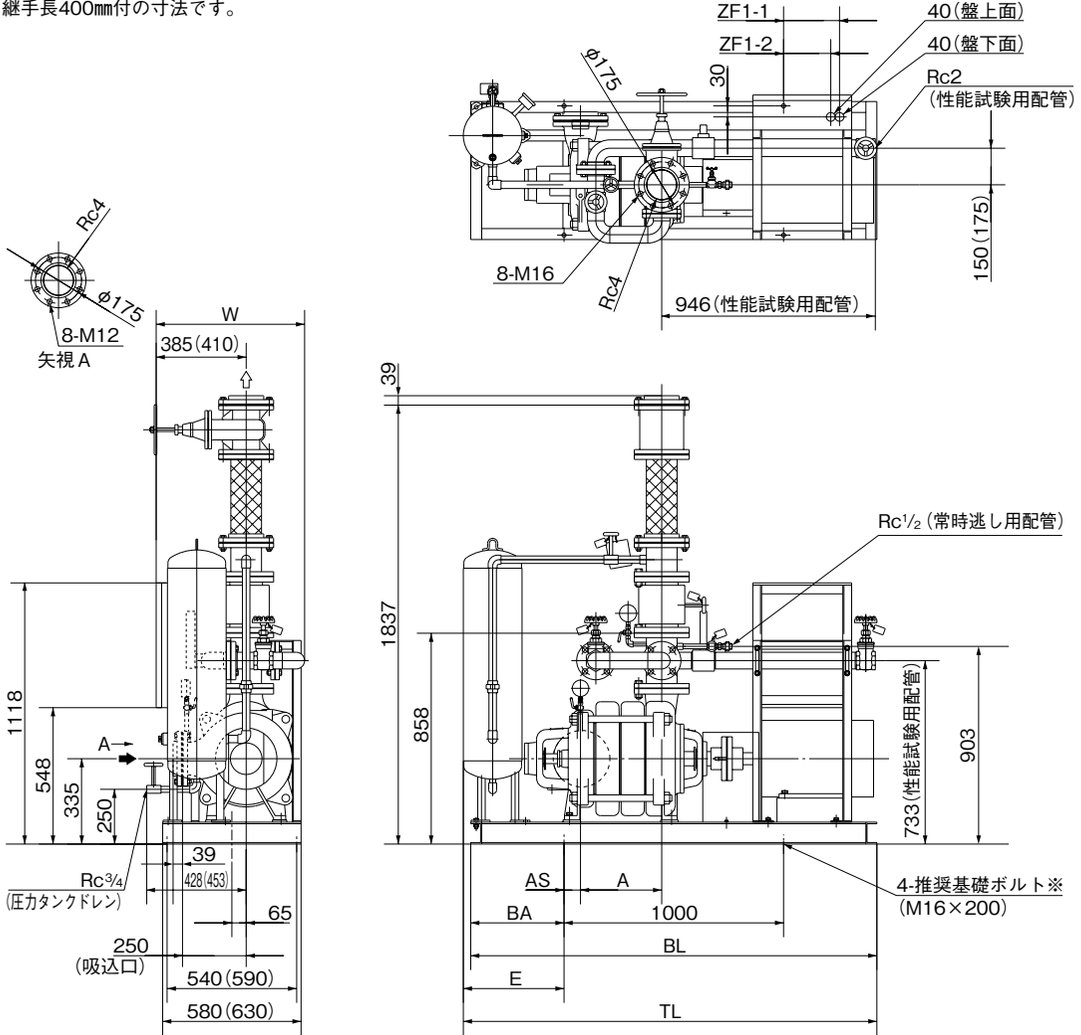
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベ ー ス			そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
65	KTY656A4ME11FP	11	310	205	334	1688	300	1000	1575	220	220	441
	KTY656A5ME11FP	11	385	180	359	1763	325	1000	1650	270	270	461
	KTY656A6ME15FP	15	460	250	289	1838	255	1250	1760	165	165	497

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MFP/Zd/621

●KTY100MFP形 22kW以下

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は18.5kW、22kWの場合です。

KTY-MFP/ZD/031

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法					ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	W	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A2ME15FP	15	215	165	334	610	1660	300	1600	185	185	512
	KTY1006A3ME15FP	15	305	100	359	610	1710	325	1650	210	210	547
	KTY1006A3ME18FP	18.5	305	75	384	640	1710	325	1650	210	210	605
	KTY1006A3ME22FP	22	305	75	384	660	1710	350	1650	210	210	645
	KTY1006A4ME22FP	22	395	35	434	660	1810	400	1750	260	260	680

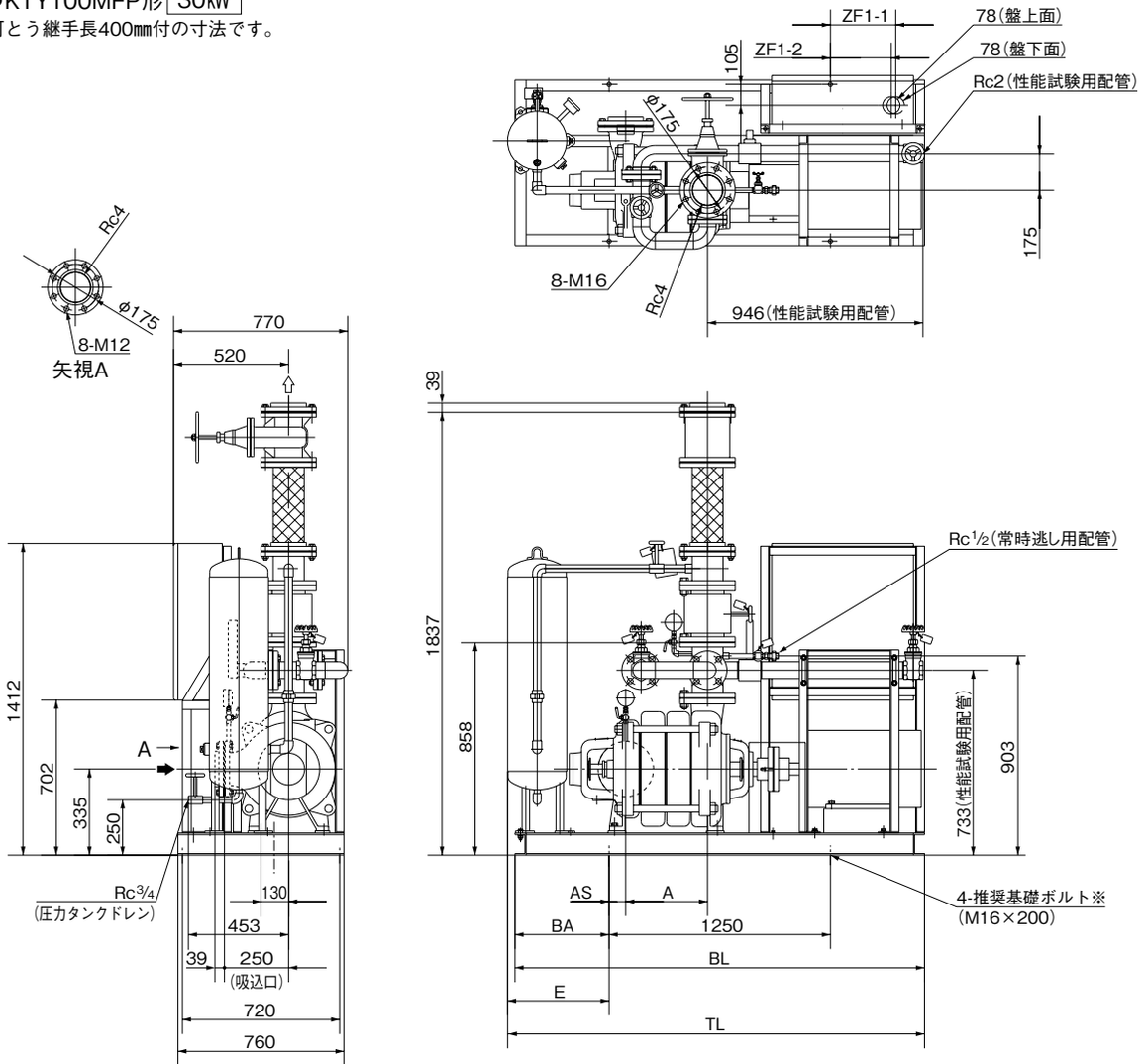
① 制御盤特殊仕様(バリエーション)の場合はユニットベース寸法が異なります。

KTY-MFP/Zd/631

② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

●KTY100MFP形 30kW

可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MFP/ZD/042

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A3ME30FP	30	305	65	394	1944	360	1910	-40	-30	710
	KTY1006A4ME30FP	30	395	110	359	2044	325	2010	95	105	755

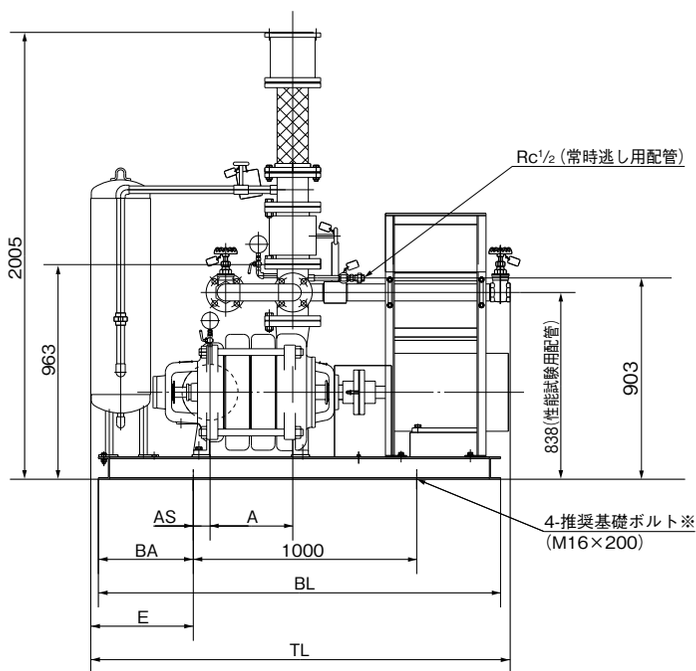
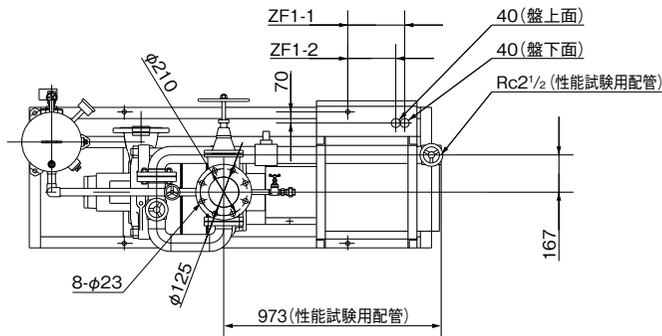
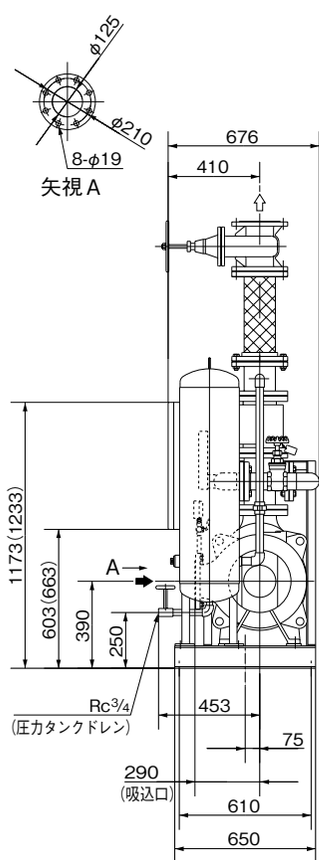
①1 制御盤前方に、扉開閉スペースとして650mm必要です。

②2 表中のマイナス寸法は、図と反対方向を表す。

KTY-MFP/Zd/641

●KTY125MFP形 22kW以下

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は22kWの場合です。

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お問い合わせください。

KTY-MFP/ZD/050

消火ポンプ

単位：mm

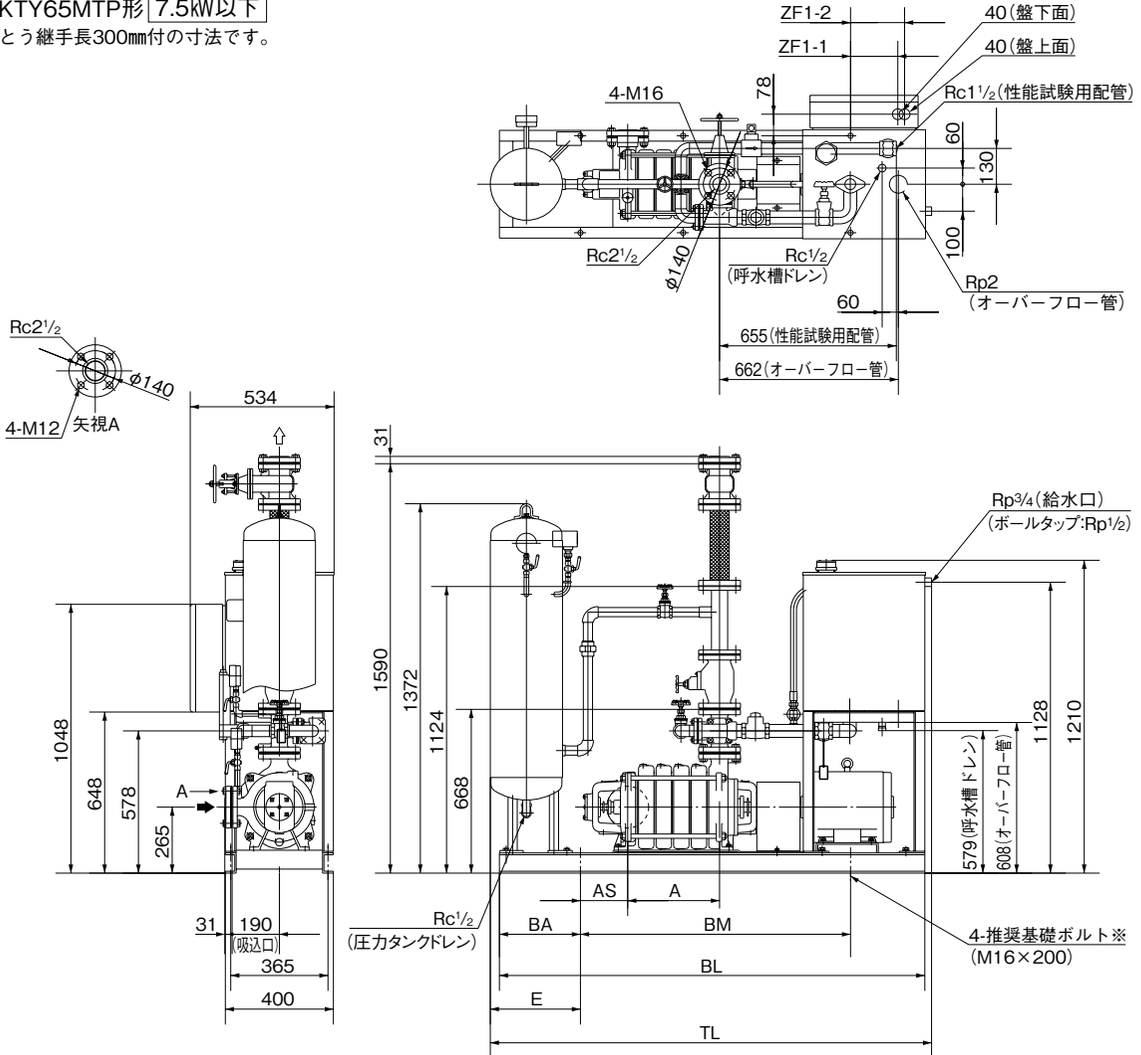
口径 mm	形 式	モーター	組 合 せ 寸 法				ベース		その他		質量 kg
		kW	A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
125	KTY1256B2ME18FP	18.5	255	190	409	1827	375	1750	255	255	730
	KTY1256A2ME22FP	22	255	190	409	1827	375	1750	255	255	725
	KTY1256B2ME22FP	22	255	190	409	1827	375	1750	255	255	740
	KTY1256C2ME22FP	22	255	190	409	1827	375	1750	255	255	740

① 制御盤特殊仕様(バリエーション)の場合はユニットベース寸法が異なります。

② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MFP/Zd/651

●KTY65MTP形 7.5kW以下
可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MTP/ZD/011

消火ポンプ

単位：mm

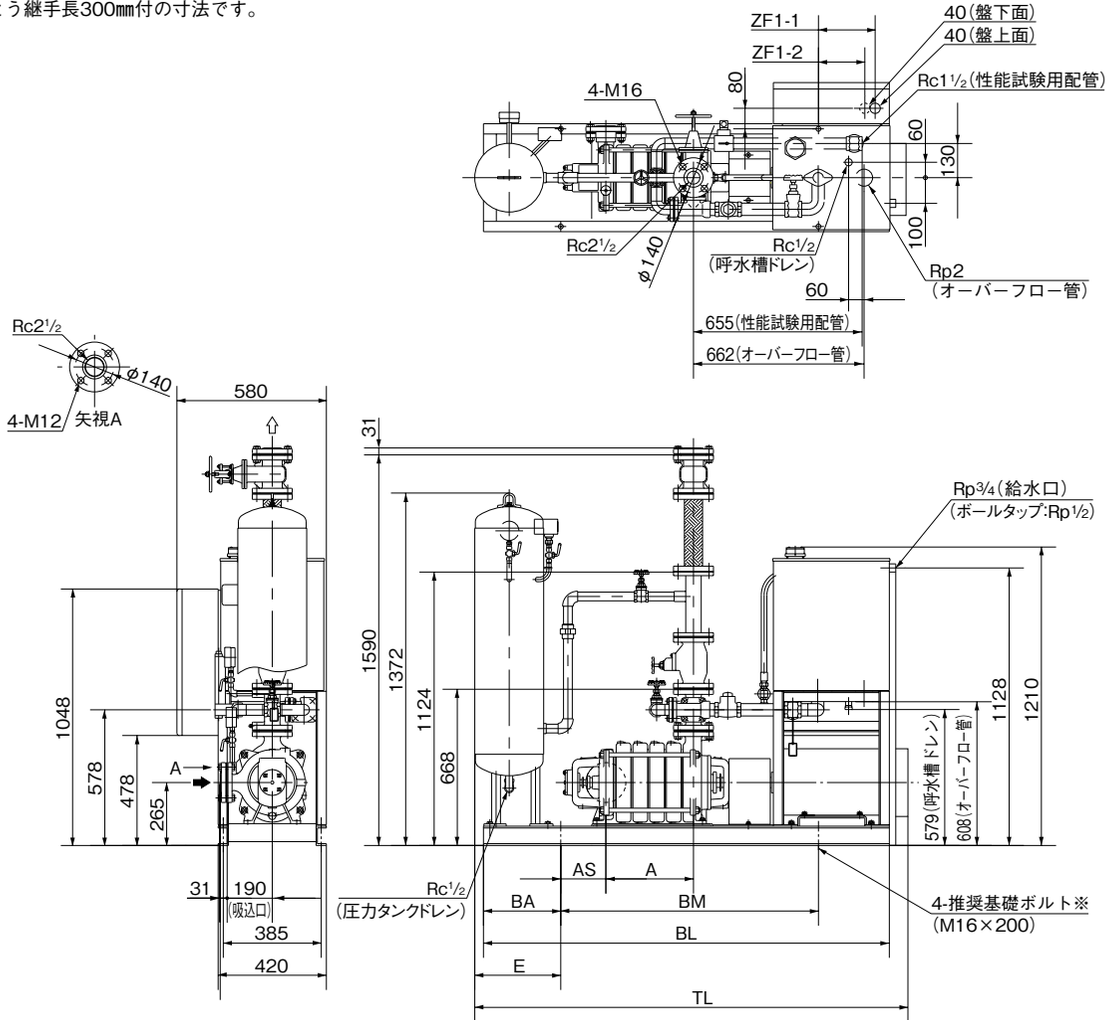
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース			その他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
65	KTY656A2ME5.5TP	5.5	160	180	359	1484	325	800	1425	200	225	379
	KTY656A3ME3.7TP	3.7	235	250	284	1554	250	1000	1495	145	170	377
	KTY656A3ME7.5TP	7.5	235	250	284	1554	250	1000	1495	145	170	409
	KTY656A4ME5.5TP	5.5	310	205	334	1634	300	1000	1575	175	200	419
	KTY656A5ME7.5TP	7.5	385	180	359	1709	325	1000	1650	225	250	449

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして400mm必要です。

KTY-MTP/Zd/611

●KTY65MTP形 11~15kW

可とう継手長300mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MTP/ZD/021

単位：mm

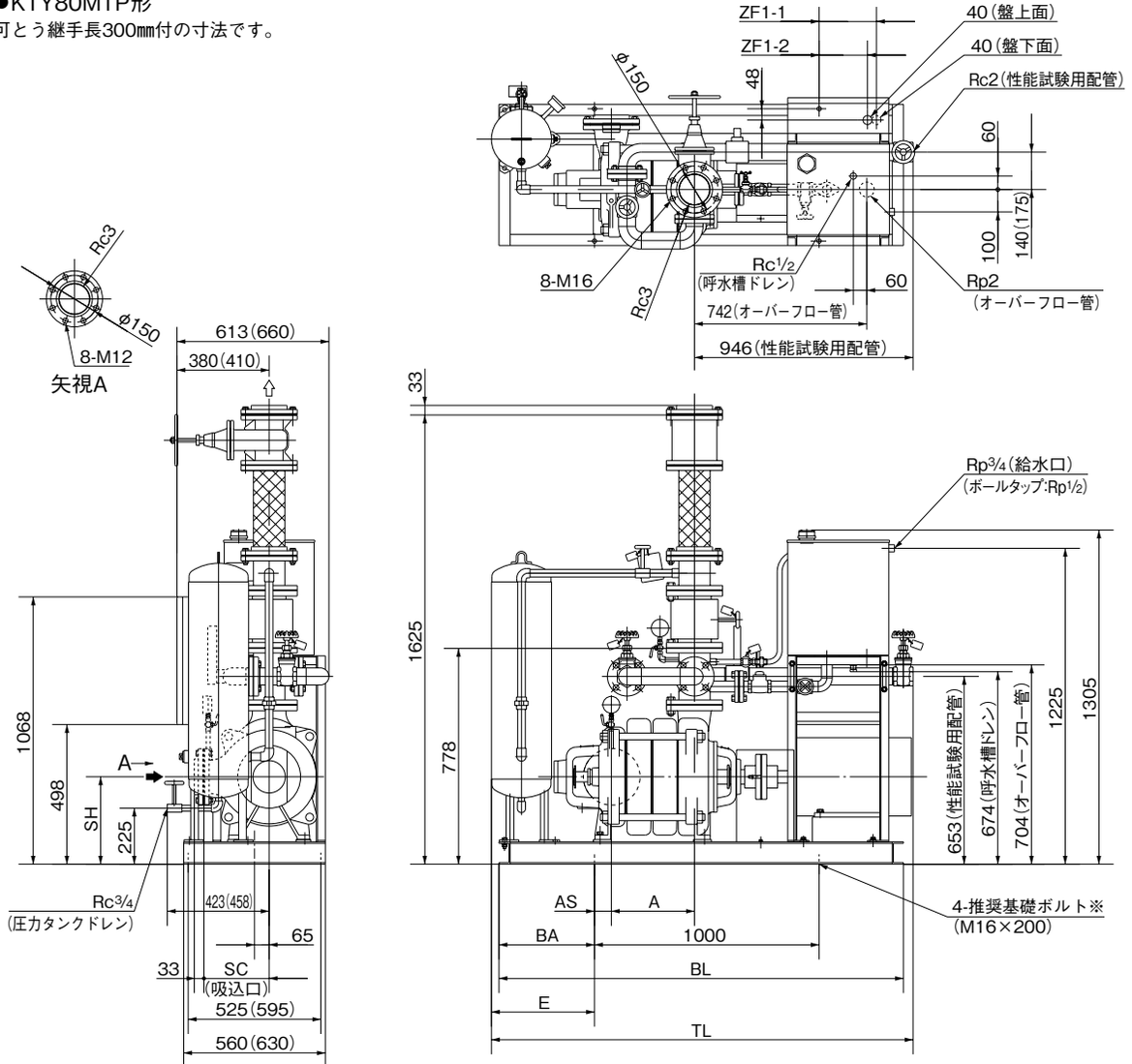
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース			その他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BM	BL	ZF1-1	ZF1-2	
65	KTY656A4ME11TP	11	310	205	334	1688	300	1000	1575	220	220	476
	KTY656A5ME11TP	11	385	180	359	1763	325	1000	1650	270	270	496
	KTY656A6ME15TP	15	460	250	289	1838	255	1250	1760	165	165	532

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MTP/Zd/621

●KTY80MTP形

可とう継手長300mm付の寸法です。



()内は18.5kWの場合です。

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MTP/ZD/031

単位：mm

口径 mm	形 式	モーター kW	組 合 せ 寸 法						ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	SH	SC	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
80	KTY806A3ME11TP	11	275	115	329	285	210	1665	290	1580	175	175	461
	KTY806B3ME11TP	11	270	120	329	295	205	1665	290	1580	175	175	451
	KTY806A3ME15TP	15	275	115	329	285	210	1665	290	1580	175	175	477
	KTY806B4ME15TP	15	350	95	384	295	205	1775	345	1690	230	230	492
	KTY806A4ME18TP	18.5	360	85	384	285	210	1775	345	1690	230	230	565
	KTY806B5ME18TP	18.5	430	55	424	295	205	1855	385	1770	270	270	580

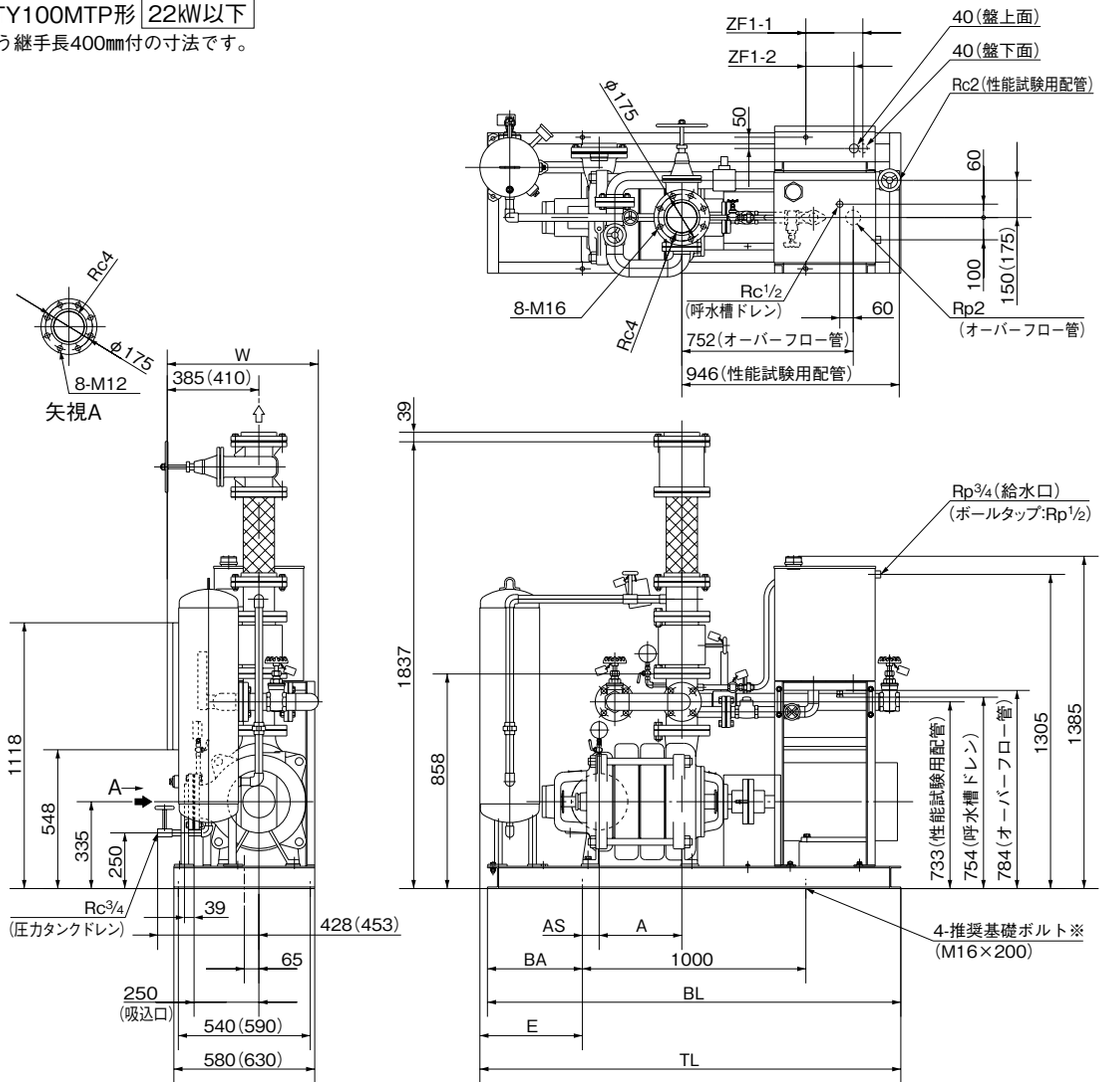
① 制御盤特殊仕様(バリエーション)の場合はユニットベース寸法が異なります。

② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MTP/Zd/631

●KTY100MTP形 22kW以下

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は18.5kW、22kWの場合です。

KTY-MTP/ZD/041

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

単位：mm

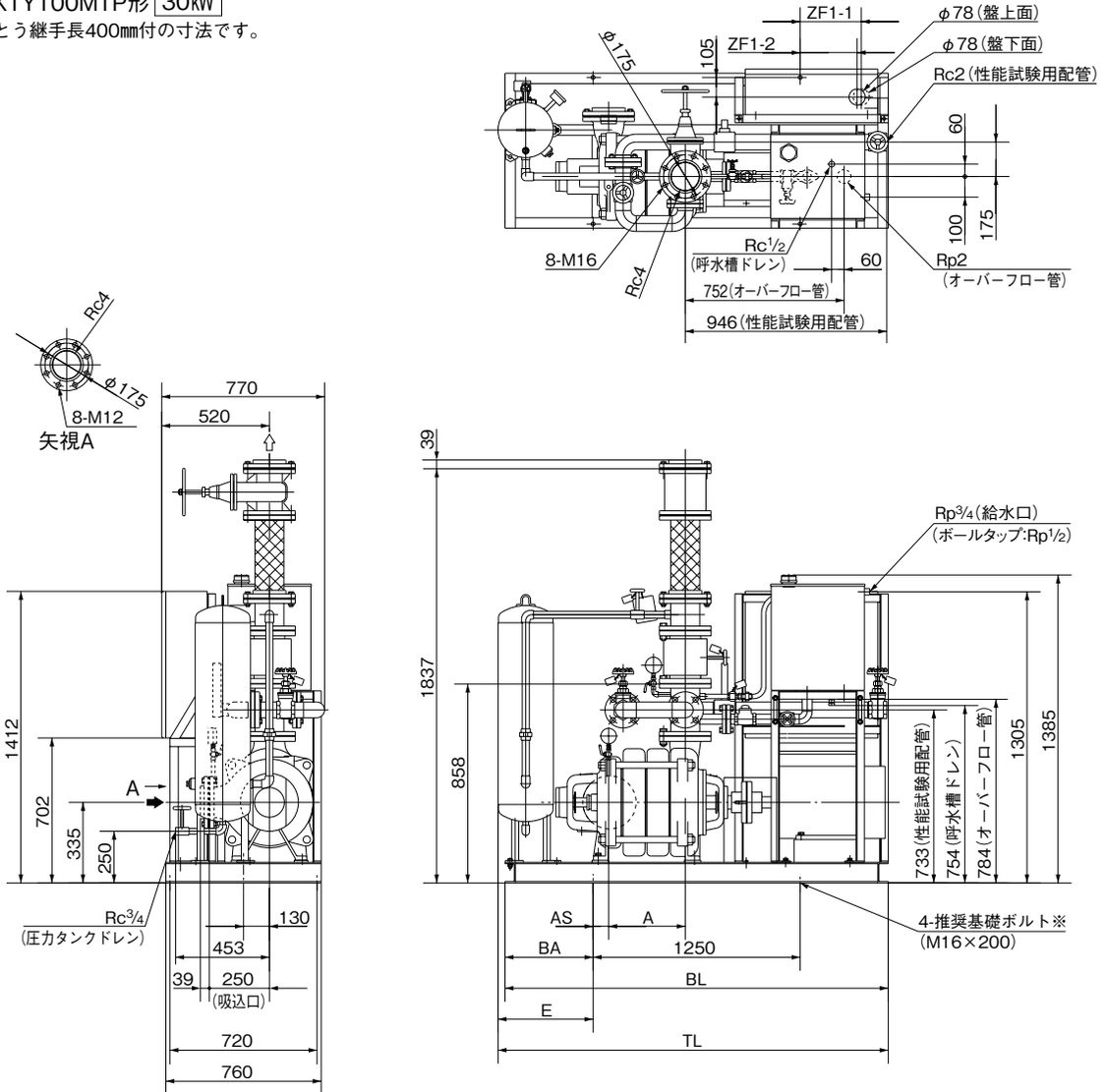
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法					ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	W	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A2ME15TP	15	225	165	334	610	1634	300	1600	185	185	532
	KTY1006A3ME15TP	15	315	100	359	610	1684	325	1650	210	210	567
	KTY1006A3ME18TP	18.5	315	100	359	640	1720	325	1650	210	210	625
	KTY1006A3ME22TP	22	315	100	359	660	1720	350	1650	210	210	665
	KTY1006A4ME22TP	22	405	60	409	660	1820	400	1750	260	260	700

① 制御盤特殊仕様 (バリエーション) の場合はユニットベース寸法が異なります。

KTY-MTP/Zd/641

② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

●KTY100MTP形 30kW
可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MTP/ZD/051

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベ ー ス		そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
100	KTY1006A3ME30TP	30	315	65	394	1944	360	1910	-40	-30	730
	KTY1006A4ME30TP	30	405	110	359	2044	325	2010	95	105	775

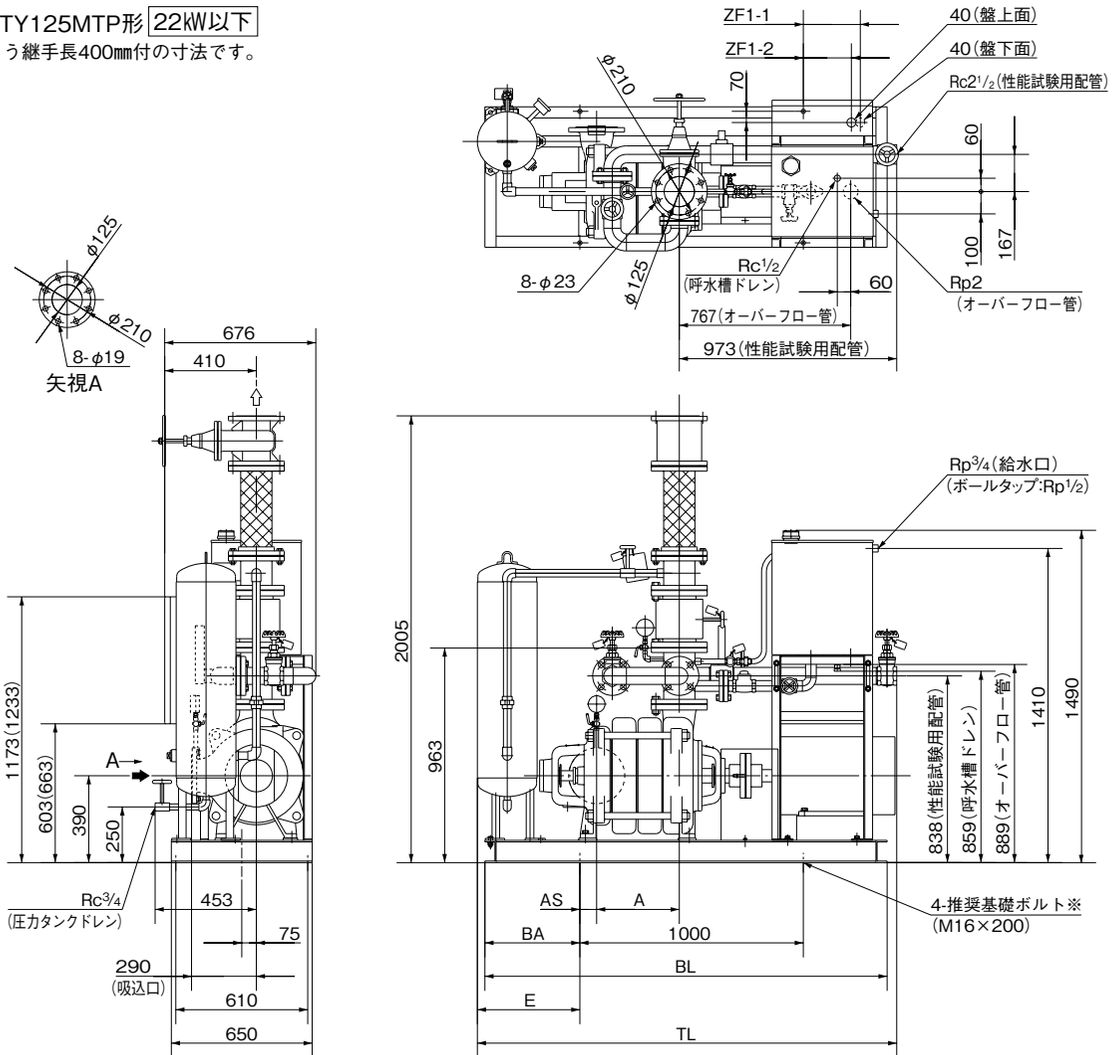
① 表中のマイナス寸法は、図と反対方向を表す。
② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして650mm必要です。

KTY-MTP/Zd/651

消火ポンプ

●KTY125MTP形 22kW以下

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は22kWの場合です。

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MTP/ZD/061

単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース		その他		質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
125	KTY1256B2ME18TP	18.5	255	190	409	1827	375	1750	255	255	750
	KTY1256A2ME22TP	22	255	190	409	1827	375	1750	255	255	745
	KTY1256B2ME22TP	22	255	190	409	1827	375	1750	255	255	760
	KTY1256C2ME22TP	22	255	190	409	1827	375	1750	255	255	760

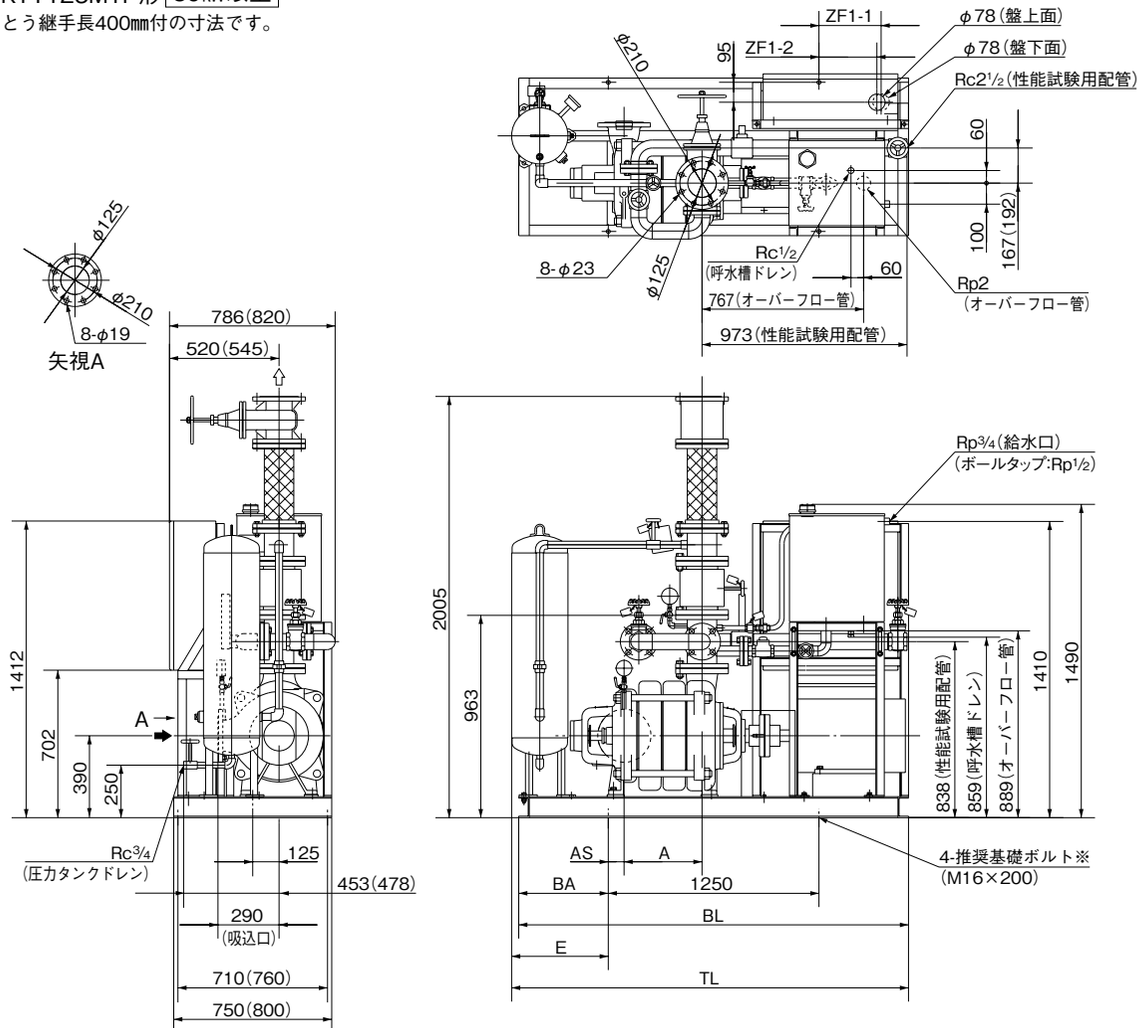
① 制御盤特殊仕様(バリエーション)の場合はユニットベース寸法が異なります。

② 制御盤前方に、扉開閉スペースとして450mm必要です。

KTY-MTP/Zd/661

●KTY125MTP形 30kW以上

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は37kW以上の場合です。

※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-MTP/ZD/071

単位：mm

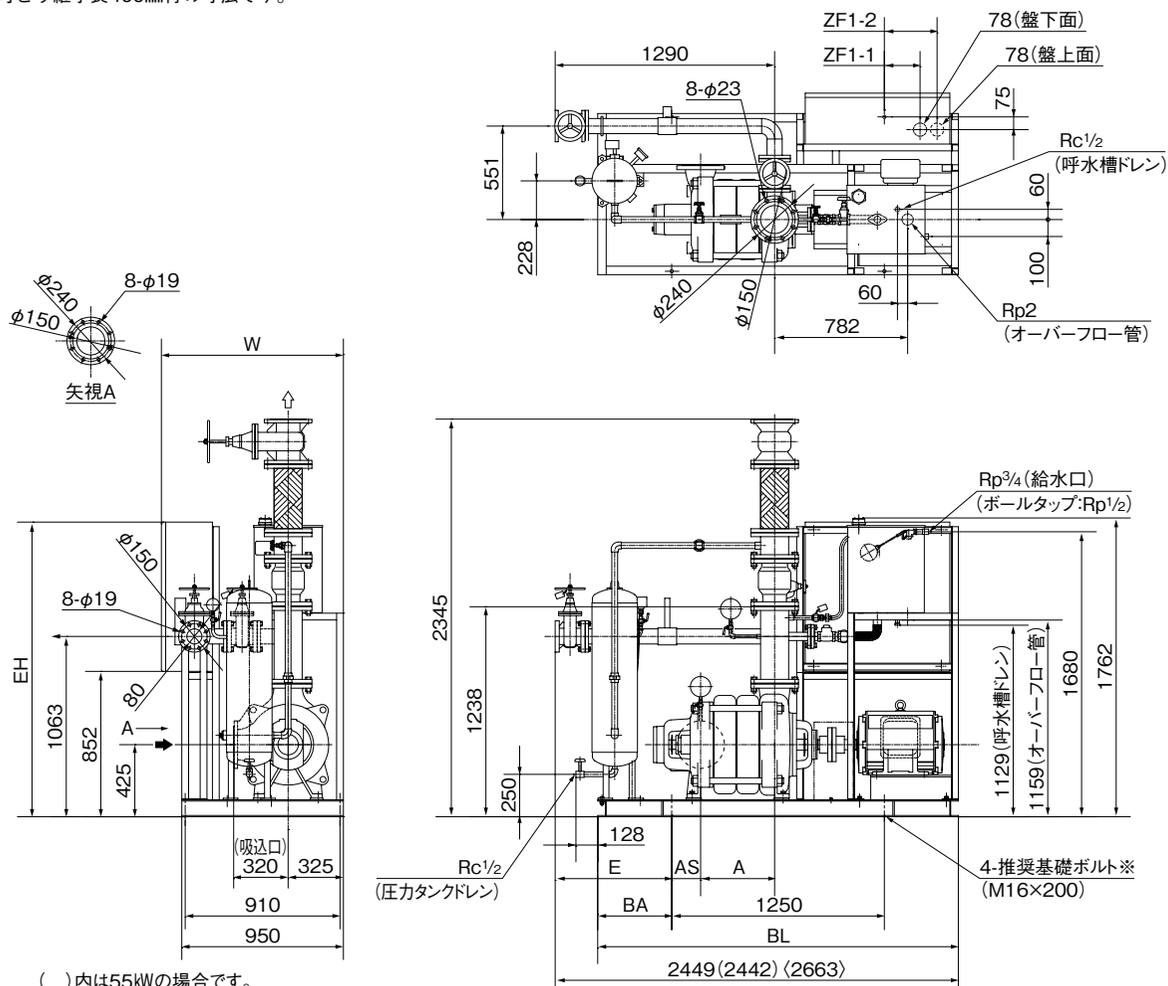
口径 mm	形 式	モータ	組 合 せ 寸 法				ベース		その他		質量 kg
		kW	A	AS	E	TL	BA	BL	ZF1-1	ZF1-2	
125	KTY1256A2ME30TP	30	255	245	354	2044	320	2010	100	110	785
	KTY1256B2ME30TP	30	255	245	354	2044	320	2010	100	110	800
	KTY1256B3ME30TP	30	370	130	404	2094	370	2060	100	110	880
	KTY1256A3ME37TP	37	370	130	404	2094	370	2060	100	110	955
	KTY1256B3ME37TP	37	370	130	404	2094	370	2060	100	110	1015
	KTY1256C3ME37TP	37	370	130	404	2094	370	2060	100	110	995
	KTY1256A3ME45TP	45	370	130	404	2094	370	2060	100	110	1010
	KTY1256B3ME45TP	45	370	130	404	2094	370	2060	100	110	1030

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして650mm必要です。

KTY-MTP/Zd/671

●KTY150MTP形 75kW以下

可とう継手長400mm付の寸法です。



()内は55kWの場合です。

〈 〉内は75kWの場合です。

※基礎ボルトは特別付属品です。別途お買い求め下さい。

KTY-MTP/ZD/081

単位：mm

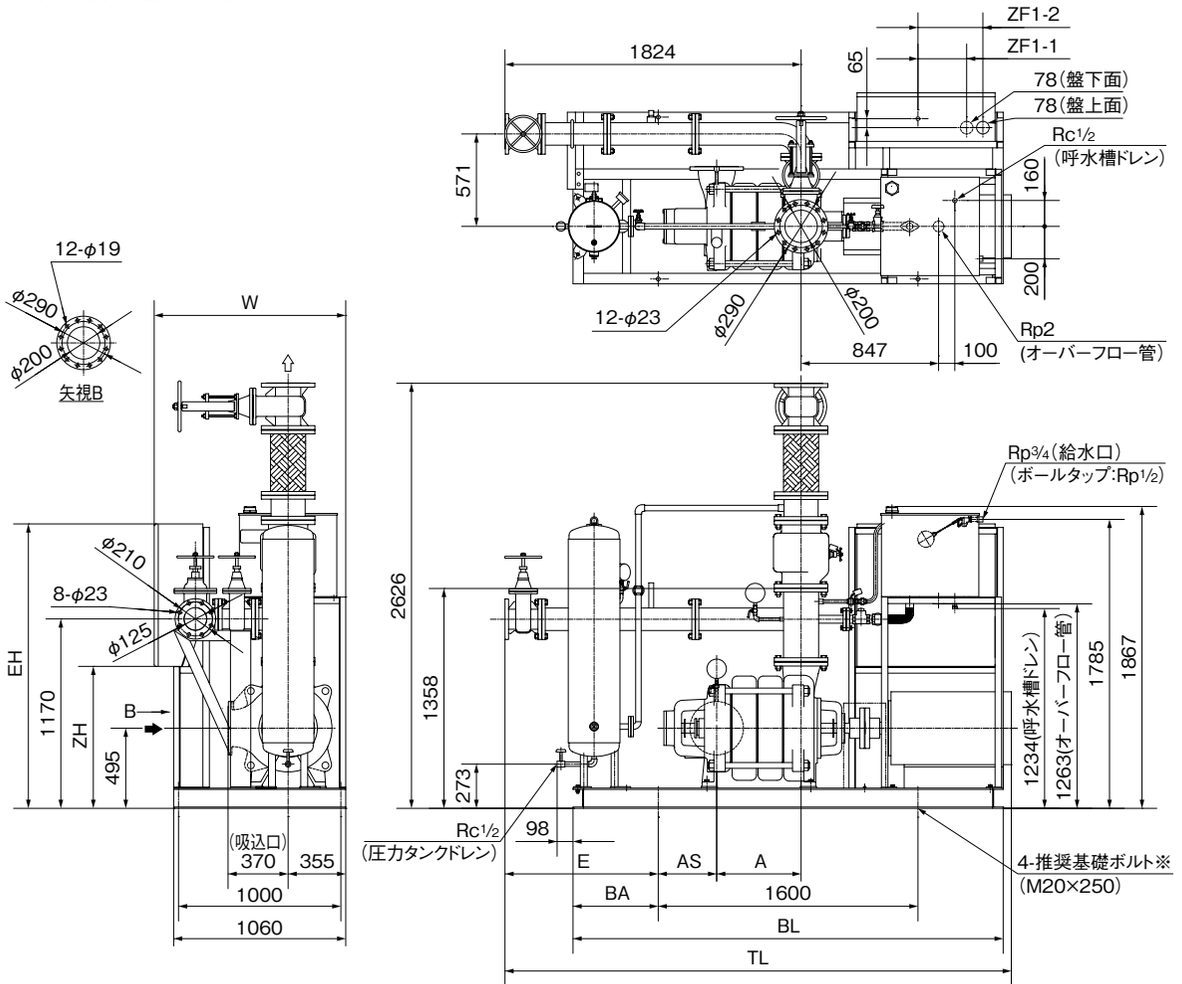
口径 mm	形 式	モータ	組 合 せ 寸 法				ベース		その他			質量 kg
		kW	A	AS	E	W	BA	BL	EH	ZF1-1	ZF1-2	
150	KTY1506A2ME37TP	37	300	245	745	990	375	2000	1562	245	255	1155
	KTY1506A2ME45TP	45	300	245	745	990	375	2000	1562	245	255	1190
	KTY1506B2ME45TP	45	300	245	745	990	375	2000	1562	245	255	1190
	KTY1506A2ME55TP	55	300	245	745	1075	375	2000	1732	250	250	1320
	KTY1506B2ME55TP	55	300	245	745	1075	375	2000	1732	250	250	1320
	KTY1506A2ME75TP	75	300	245	745	1075	375	2000	1732	250	250	1405
	KTY1506A3ME75TP	75	435	170	685	1075	435	2120	1732	310	310	1470

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして45kW以下は650mm、55kW以上は850mm必要です。

KTY-MTP/Zd/681

●KTY200MTP形 75kW

可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは特別付属品です。別途お買い求め下さい。

KTY-MTP/ZD/091

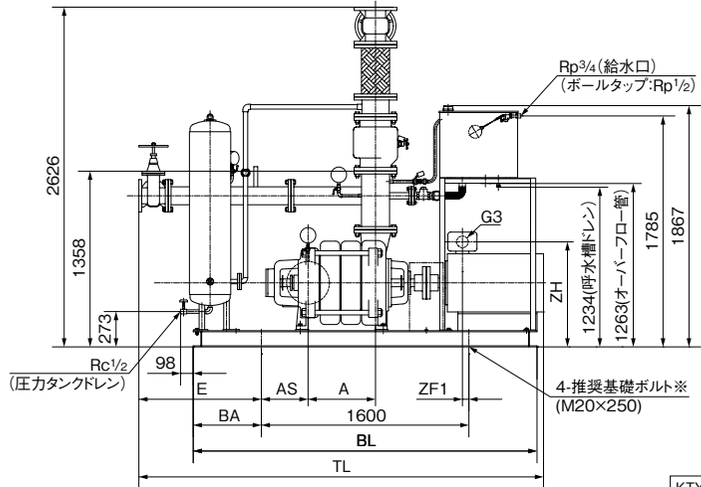
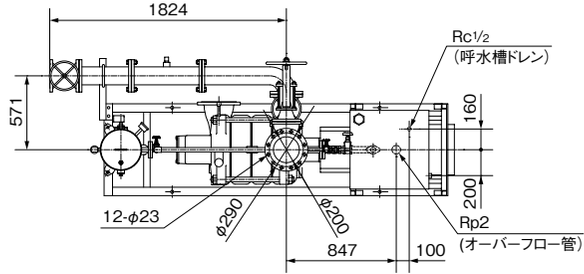
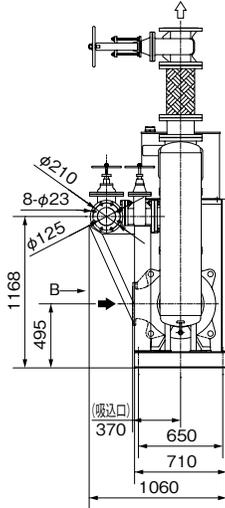
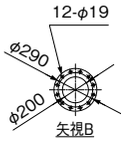
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法					ベース		その他				質量 kg
			A	AS	E	W	TL	BA	BL	ZH	EH	ZF1-1	ZF1-2	
200	KTY2006A2ME75TP	75	360	445	1019	1185	3242	450	2500	877	1757	325	325	1875
	KTY2006B2ME75TP	75	360	445	1019	1185	3242	450	2500	877	1757	325	325	1875

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして850mm必要です。

KTY-MTP/Zd/691

●KTY200MTP形 90kW以上
可とう継手長400mm付の寸法です。



KTY-MTP/ZD/0102

※基礎ボルトは特別付属品です。別途お買い求め下さい。

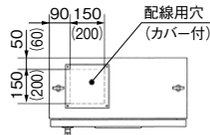
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ	組 合 せ 寸 法				ベース		その他		質量 kg
		kW	A	AS	E	TL	BA	BL	ZH	ZF1	
200	KTY2006A2ME90TP	90	360	445	1019	3242	450	2500	838	76	1745
	KTY2006B2ME90TP	90	360	445	1019	3242	450	2500	838	76	1745
	KTY2006A2ME110TP	110	360	445	1019	3366	450	2500	878	46	1945
	KTY2006A2ME132TP	132	360	445	1019	3366	450	2500	878	46	2015

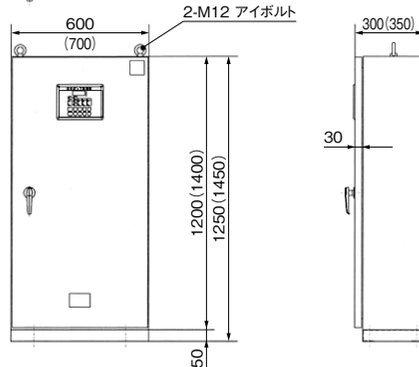
③制御盤は別置きになります。

KTY-MTP/Zd/6101

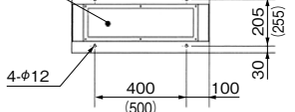
●制御盤ECKD-T形



単位：mm



配線用穴 460×125 (カバー付)

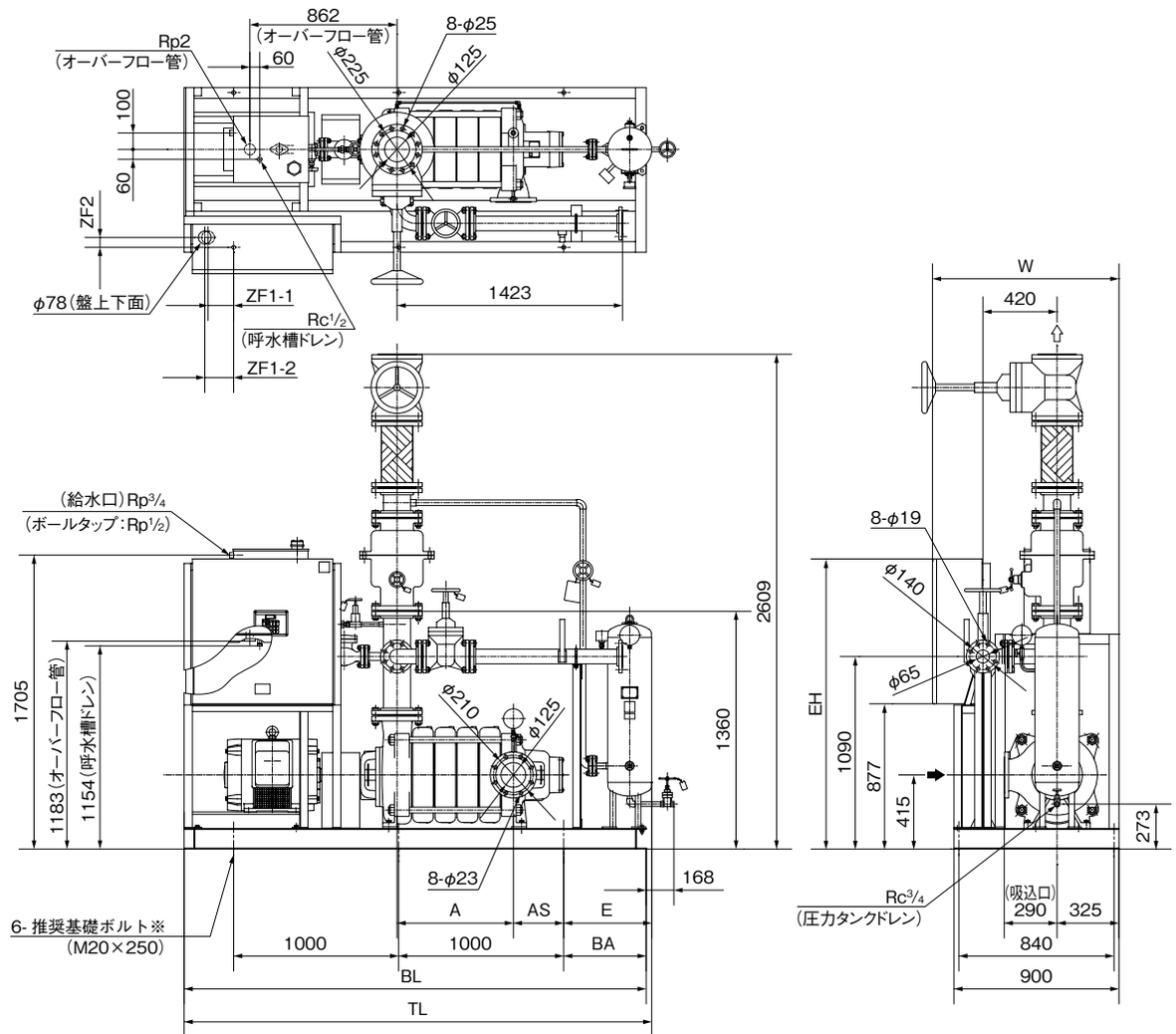


()内は132T・160T形です

形 式	質量
	kg
ECKD-90T	88
ECKD-110T	94
ECKD-132T	128
ECKD-160T	133

③扉開閉スペースとして600mm (132kW以上は700mm) が必要です。

●KTY125MTP形 (高揚程)
可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-HMTP/ZD/011

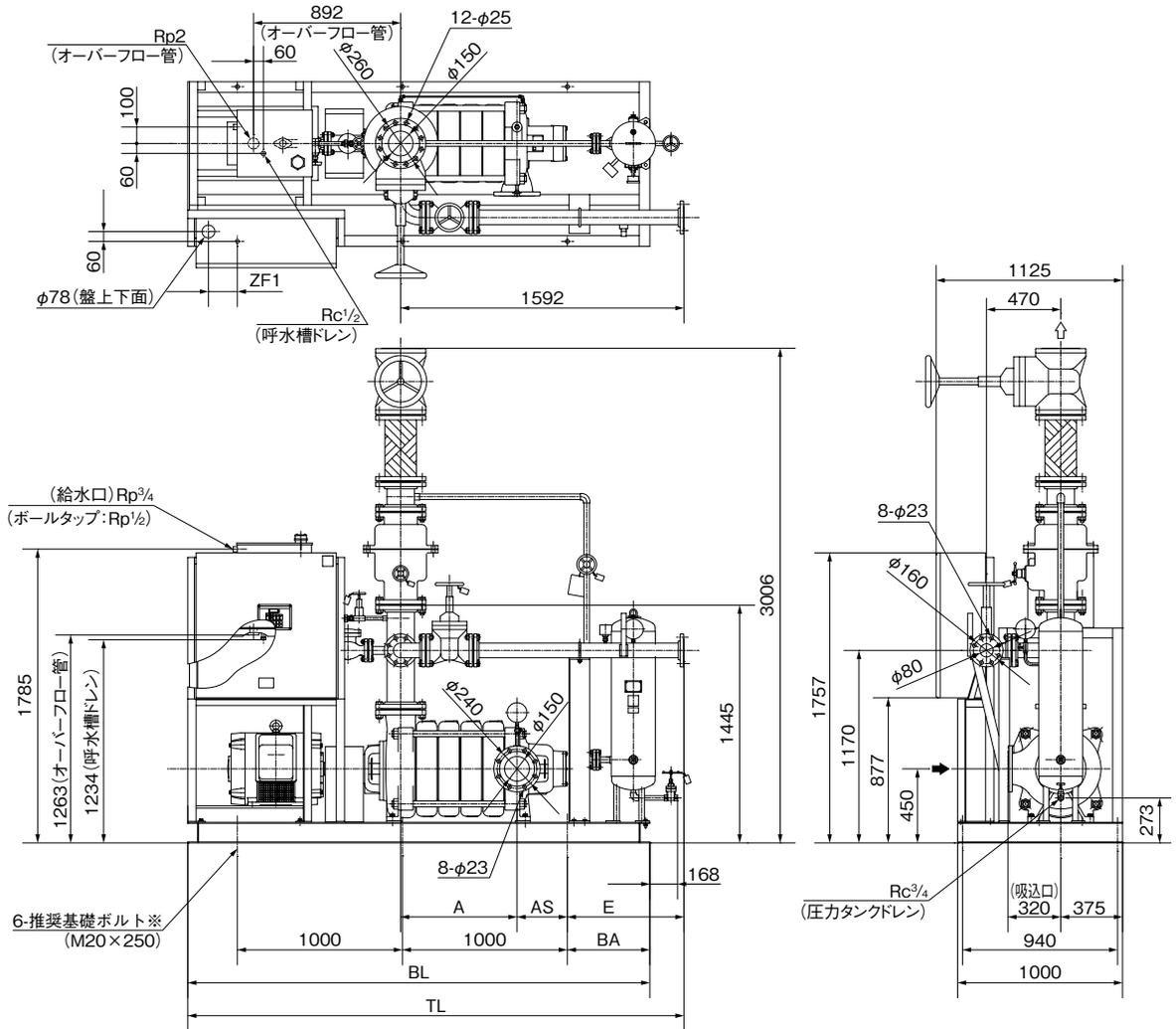
単位：mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース			そ の 他			質量 kg	
			A	AS	E	TL	W	BA	BL	EH	ZF1-1	ZF1-2		ZF2
125	KTY1256HA4ME37TP	37	485	535	249	2464	940	215	2430	1587	83	93	65	1175
	KTY1256HA4ME45TP	45	485	535	249	2464	940	215	2430	1587	83	93	65	1215
	KTY1256HA4ME55TP	55	485	535	249	2464	1025	215	2430	1757	90	90	60	1325
	KTY1256HA4ME75TP	75	485	535	249	2611	1025	215	2430	1757	90	90	60	1440

③制御盤前方に、扉開閉スペースとして45kW以下は650mm、55kW以上は850mm必要です。

KTY-HMTP/Zd/611

- KTY150MTP形 (高揚程)
可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-HMTP/ZD/021

単位：mm

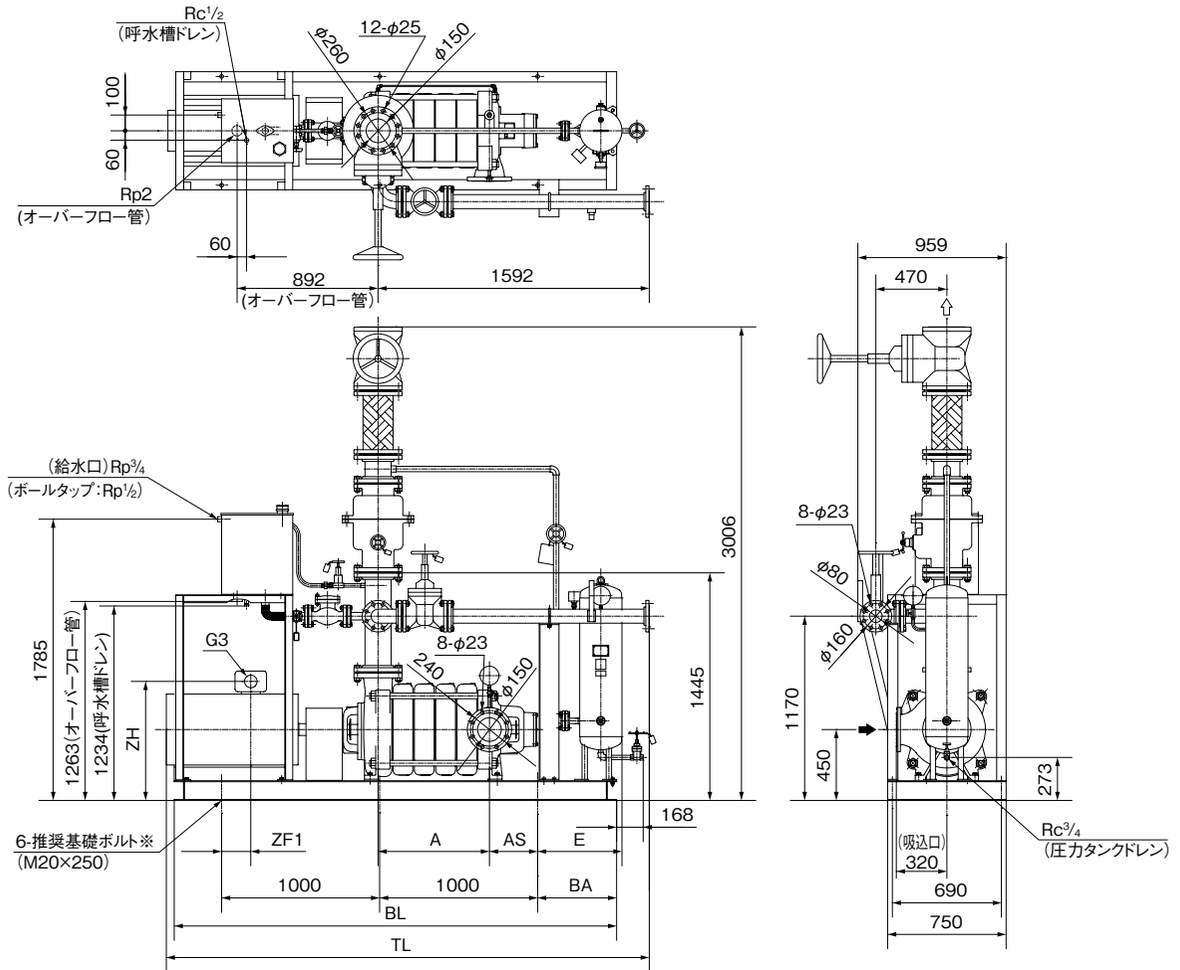
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース		その他 ZF1	質量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BL		
150	KTY1506HA3ME75TP	75	435	540	617	2977	265	2530	140	1990

②制御盤前方に、扉開閉スペースとして850mmが必要です。

KTY-HMTP/Zd/621

●KTY150MTP形 (高揚程) 90kW以上

可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-HMTP/ZD/031

単位: mm

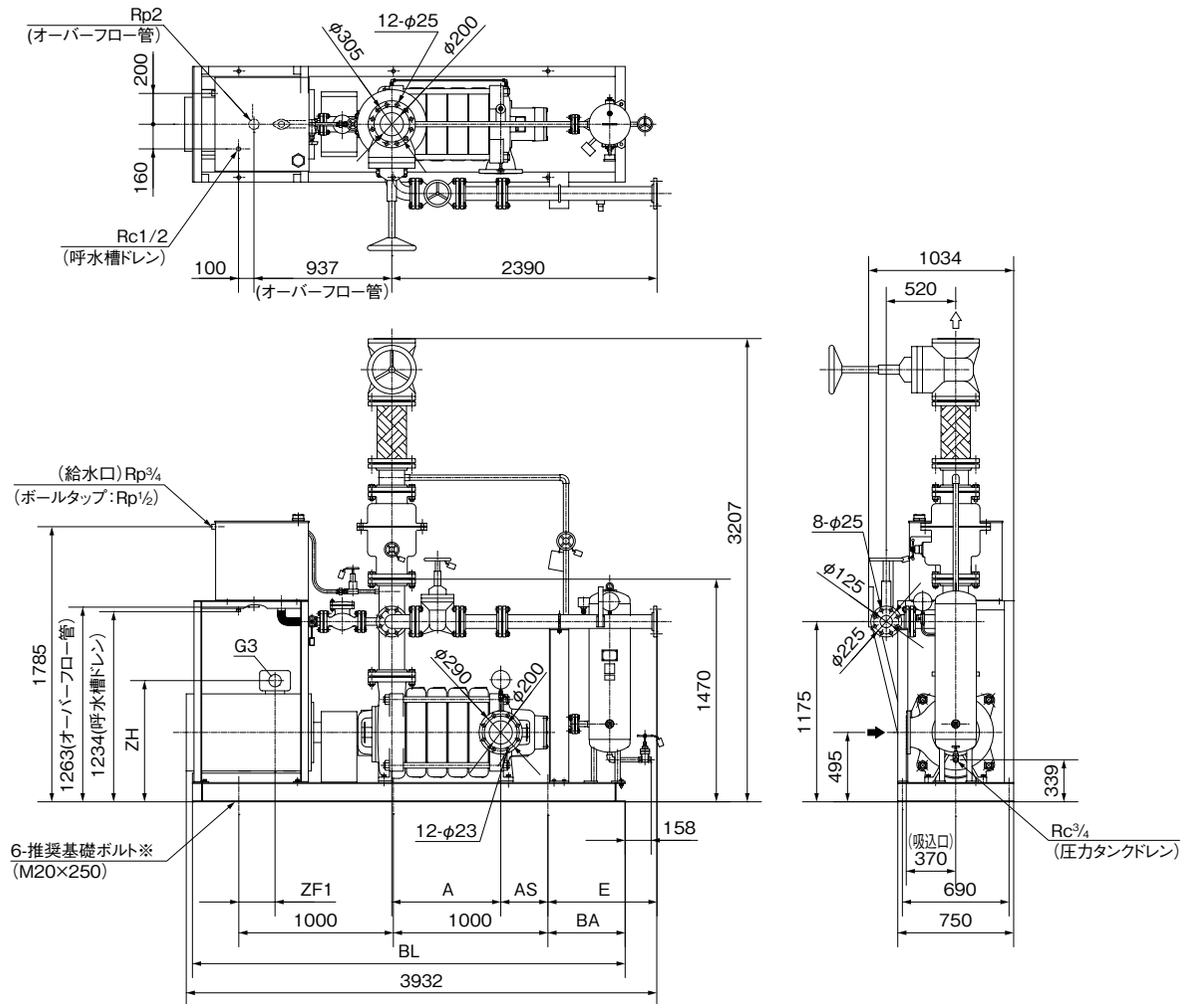
口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法				ベース		そ の 他			質 量 kg
			A	AS	E	TL	BA	BL	ZH	ZF1		
150	KTY1506HA3ME90TP	90	435	540	617	2977	265	2530	793	339	2020	
	KTY1506HA3ME110TP	110	435	540	617	3111	265	2530	833	299	2250	
	KTY1506HA4ME110TP	110	570	460	562	3111	350	2670	833	244	2330	
	KTY1506HA4ME132TP	132	570	460	562	3111	350	2670	833	244	2455	

③制御盤は別置きになります。制御盤寸法は、P.454をご参照ください。

KTY-HMTP/Zd/631

●KTY200MTP形 (高揚程)

可とう継手長400mm付の寸法です。



※基礎ボルトは、特別付属品です。別途お買い求めください。

KTY-HMTP/ZD/041

単位: mm

口径 mm	形 式	モータ kW	組 合 せ 寸 法			ベ ー ス		そ の 他		質 量 kg
			A	AS	E	BA	BL	ZH	ZF1	
200	KTY2006HA3ME110TP	110	520	510	1360	370	2740	878	221	2745
	KTY2006HA3ME132TP	132	520	510	1360	370	2740	878	221	2865
	KTY2006HA3ME160TP	160	520	510	1360	370	2740	888	205	2905

④制御盤は別置きになります。制御盤寸法は、P.454を参照ください。

KTY-HMTP/Zd/641