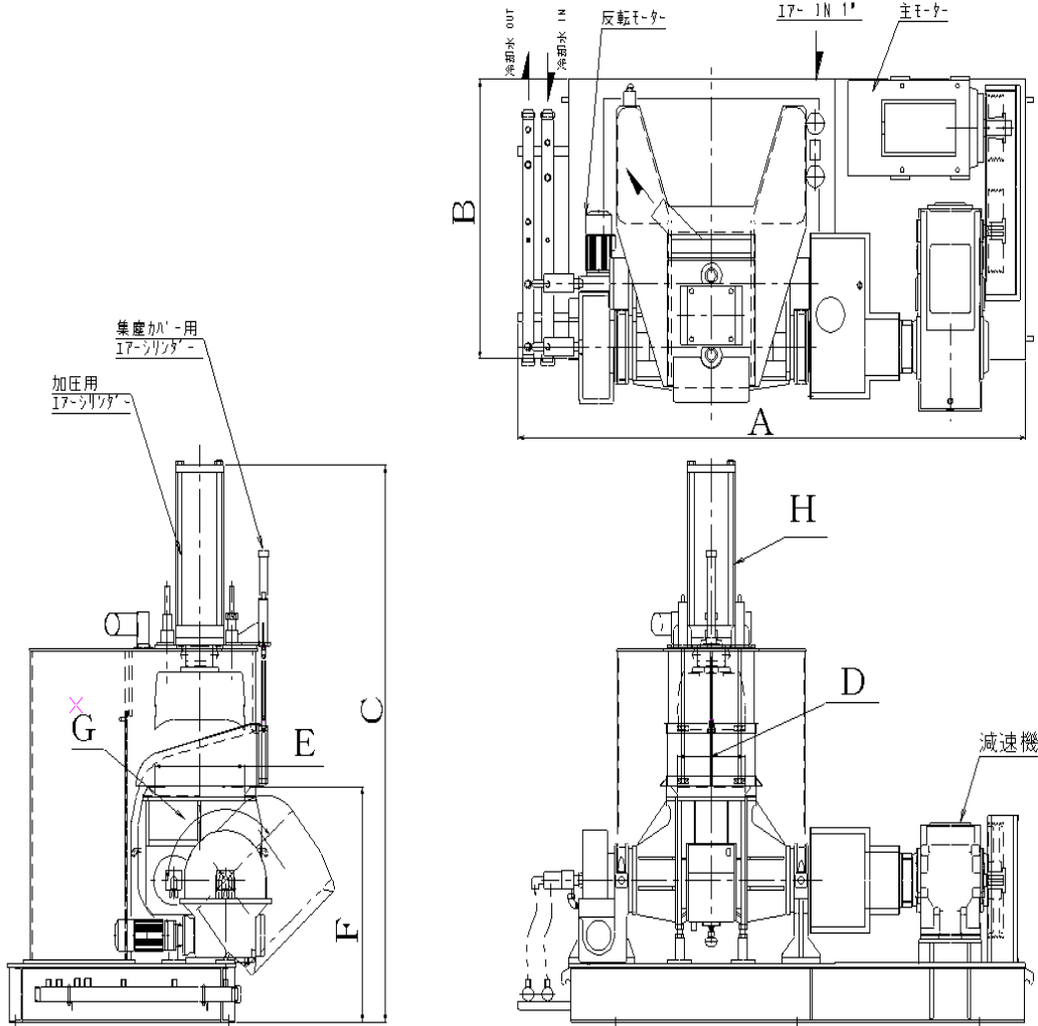


【強力加圧ニーダー】

- 特徴**
- 1.特殊混合槽内で強力に加圧しながら、高効率分散、混練を可能にしました。
 - 2.特殊ブレードは、より効果的な混練を実現し、より均一な製品を生み出します。
 - 3.ブレード回転数、温度、及びタイマーを任意に設定できます。
 - 4.材料は混合槽をモーターで傾ける事で、簡単に排出できます。
 - 5.接液部はSUS304ですので、いつまでも安心してご使用して頂けます。

混練素材 ゴム、シリコーン、プラスチック、塗料、顔料、食品、化粧品、薬品、金属粉末、接着剤等。

外観図



仕様

機種	混合量	全容量	主モーター		反転モーター		混合槽開口寸法 D x E (mm)	羽根回転数 RPM	反転方式	反転角度(G)	加圧シリンダー(H)	外寸法			
	L	L	HP	KW	HP	KW						A(mm)	B(mm)	C(mm)	F(mm)
IDF0.5	0.5	2	3	2.2	手動反転式		65x160	無段変速	手動式	125	63	1400	1100	1670	910
1	1	3	5	3.7	手動反転式		90x204	無段変速	手動式	125	80	1400	1120	1850	940
3	3	8	7.5	5.5	手動反転式		160x230	4段変速	手動式 電動式	135	100	1800	900	1855	1100
			10	7.5	電動反転式	1850						950			
10	10	25	20	15	1	0.75	260x300	前 30	電動式	135	125	2150	1350	2050	900
			30	20				後 24				2250	1350		
20	20	45	40	30	2	1.5	315x425	前 32	電動式	140	225	2530	1490	2250	1020
			50	37				後 25				2800	1750	2700	1150
35	35	75	75	55	3	2.2	375x500	前 30	電動式	140	225	3160	1750	2760	1180
			100	75				後 25				3300	1900	3170	
55	55	125	100	75	3	2.2	450x600	前 30	電動式	140	300	3390	2000	3040	1280
			150	110				後 25				3600	2000	3050	
75	75	180	125	90	3	2.2	500x670	前 30	電動式	140	320	3615	2170	3210	1350
			200	110				後 25				3615	2170		
110	110	250	125	150	5	3.7	520x750	前 30	電動式	140	325	4000	3100	3850	1350
			250	190				後 25				4250	3100		

* 150L以上の大型機の製作も可能です。

* 仕様及び外観は、製品改良のため予告なく変更される場合があります。

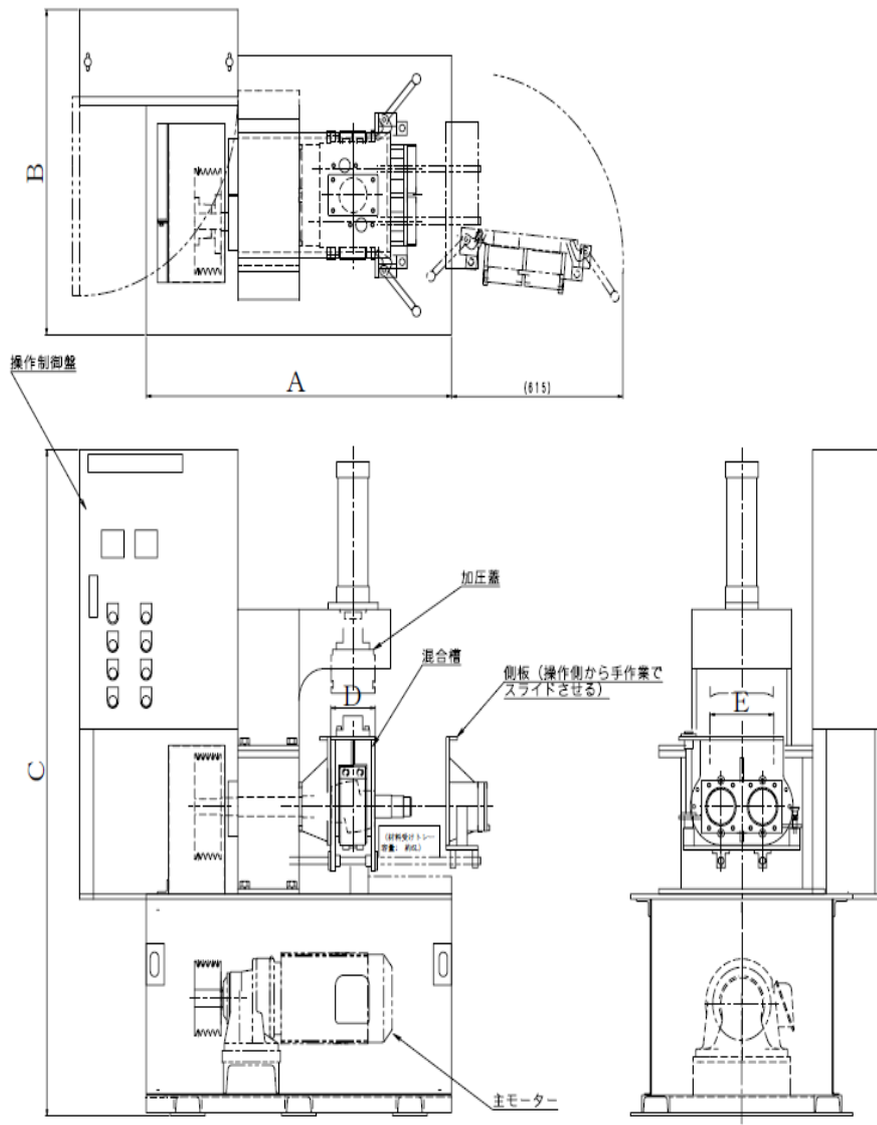
【3L加圧ニーダー(側板移動式)】

- 特徴**
- 1.外側の側板を手動により移動させ、ブレードを脱着させる事により槽内の清掃が容易にできるようになっています。
 - 2.ブレード回転数、温度、及びタイマーを任意に設定できます。
 - 3.材料排出は側板を移動させ、ブレードを逆転させる事により行います。
 - 4.新素材の研究開発、テスト混練等に適しています。
 - 5.接液部はSUS304ですので、いつまでも安心してご使用して頂けます。

仕様

	IDF3-7.5D型	IDF3-10D型
全容量	8	8
混合容量	3	3
主モーター	5.5kW	7.5kW
ローター形状	パンバリー	
駆動ブレード回転数	18R/M~112R/M	
従動ブレード回転数	14R/M~91R/M	
材料排出	逆転回転	
A	1100	
B	930	
C	1900	
D	160	
E	230	

外観図



*** オプション仕様**

- : 集塵機 : 主電動機変速装置 : プログラムコントローラー : 記録計
- : コンプレッサー : ブレード急停止装置 : その他制御機

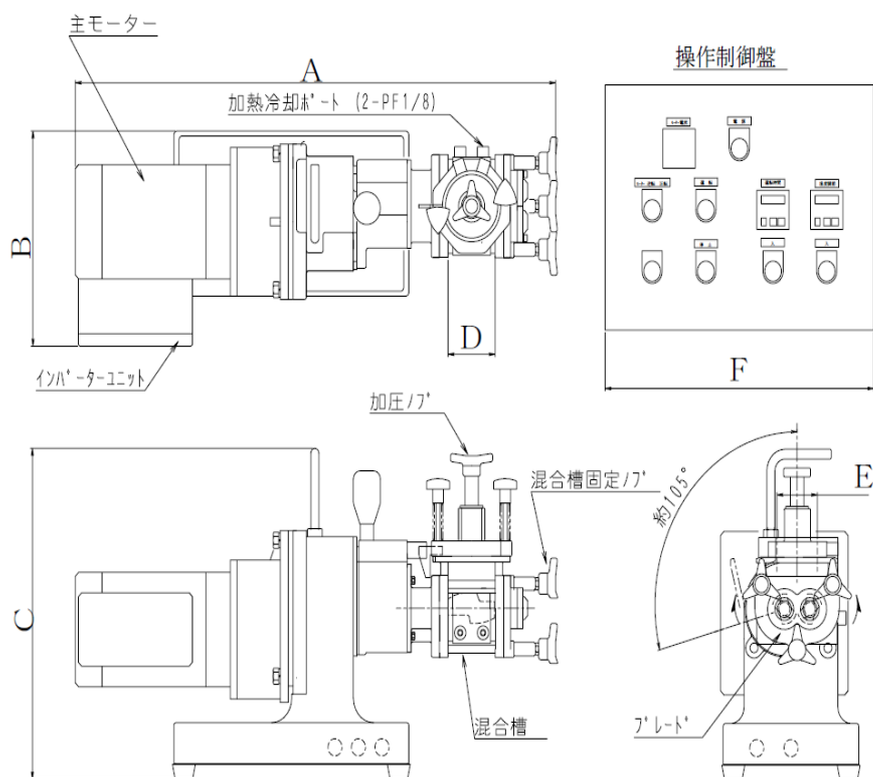
* 仕様及び外観は、製品改良のため予告なく変更される場合があります。

【加圧ニーダー(微量混練機)】

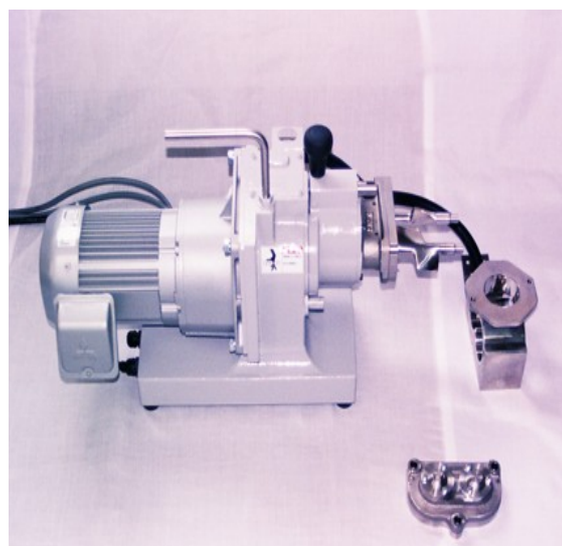
- 特徴**
- 1.混合槽、ブレードの脱着は専用ノブ操作により行え、容易に清掃できるようになっています。
 - 2.特殊なブレードは、より効果的な混練ができ、より均一な製品を生み出します。
 - 3.ブレード回転数、温度、及びタイマーを任意に設定できます。
 - 4.材料は混合槽を傾けることにより、簡単に排出できます。
 - 5.接液部はSUS304ですので、いつまでも安心してご使用して頂けます。

仕様	IDF3-02	IDF3-04	IDF3-075	IDF1-075	IDF1-1.5
全容量	560cc			1400cc	
混合容量	300cc			1000cc	
主モーター	0.2kW	0.4kW	0.75kW	0.75kW	1.5kW
ローター形状	ハンパリー				
前プレート回転数	7.5R/M~45R/M				
後プレート回転数	4.7R/M~28R/M				
機械重量	30Kg	31Kg	34Kg	35Kg	55Kg

外観図



外観



寸法

機種	項目	A	B	C	D	E	F
IDF3-02		680	255	415	70	60	500x300
IDF3-04		710					
IDF3-075							
IDF1-075		720	265	430	120	100	
IDF1-1.5		885	300	565			

* 仕様及び外観は、製品改良のため予告なく変更される場合があります。