

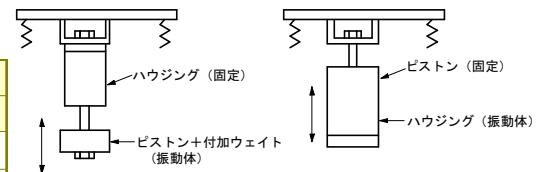


### 付加おもりと性能

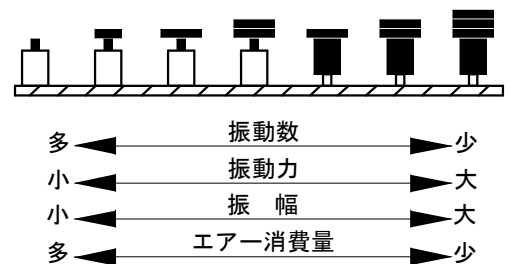
Type	振動荷重 kg	振動体 (非固定側) SM**は付加錘	エア消費量 Nl/min			振動数 c/min			振動力 N		
			2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
FAL-8	0.03	ピストンのみ	8	18	30	2050	2900	3400	12	30	42
	0.046	ピストン+SM8-1	7	15	26	1690	2280	2710	13	31	44
	0.058	ピストン+2xSM8-1	6	14	25	1580	2090	2480	11	32	47
	0.088	ピストン+SM8-2	5	14	24	1240	1710	2030	12	33	48
	0.146	ピストン+2xSM8-2	5	13	23	960	1390	1680	11	34	50
FAL-18	0.21	ピストンのみ	20	40	60	1420	1900	2250	60	140	205
	0.53	ピストン+SM16-1	13	33	54	890	1210	1410	75	179	236
	0.75	ピストン+SM16-2	12	30	52	750	910	1210	79	132	256
	1.28	ピストン+2xSM16-2	10	28	46	610	850	990	88	214	301
	0.53	ハウジング	14	35	57	1000	1290	1580	87	153	236
FAL-25	0.425	ピストンのみ	40	110	155	1130	1550	2020	120	265	530
	0.99	ピストン+SM25-2	34	81	145	780	1000	1210	144	259	462
	1.675	ピストン+SM25-3	32	76	137	610	790	970	186	303	537
	2.975	ピストン+2xSM25-3	27	72	137	490	580	790	150	300	743
	0.495	ハウジング	35	100	160	1200	1800	2640	151	285	598
	1.745	ハウジング+SM25-3	30	78	141	765	985	1225	202	345	503
	3.045	ハウジング+2xSM25-3	26	67	127	600	840	1030	132	370	611
FAL-35	1.28	ピストンのみ	75	220	350	1240	1550	2010	205	340	655
	2.55	ピストン+SM25-3	66	165	323	870	1080	1490	254	515	783
	3.49	ピストン+SM25-3+ 2xSM25-2	63	151	296	710	930	1170	266	594	838
	4.19	ピストン+2xSM25-3+ SM25-2	61	142	283	660	840	1060	332	641	890
	5.03	ピストン+SM25-4	56	138	269	660	790	1000	332	778	1173

### 付加おもり(オプションパーツ)

用途(使用可能なFALのタイプ)	おもり型式	寸法(外径x厚)	キリ穴	重量 kg
		mm	Φmm	
FAL-8	SM8-1	17x8	5	0.012
	SM8-2	30x10	5	0.053
FAL-18	SM16-1	50x20	10.5	0.29
	SM16-2	65x20	10.5	0.51
FAL-25 FAL-35	SM25-1	50x20	16.5	0.27
	SM25-2	65x20	16.5	0.47
	SM25-3	100x20	16.5	1.18
	SM25-4	100x60	16.5	3.6



### FALタイプの付加おもりと性能



## 株式会社タムラインターメーション

542-0086 大阪市中央区西心斎橋1-5-12  
 TEL: 06-6251-4927 FAX: 06-6252-2187  
<http://www.tamrax.com/>  
 E-mail: info@tamrax.com