

Lフィーダー

L-feeder



微粉から粒体まで連続計量を高精度にこなす高精度システム。

原料の連続混合ライン・押出ラインなど、多品種少量生産プロセスの生産性向上、製品品質の安定化、原料ロスやメンテナンスの低減に威力を発揮します。
(原料により最適フィーダを選定致します。)

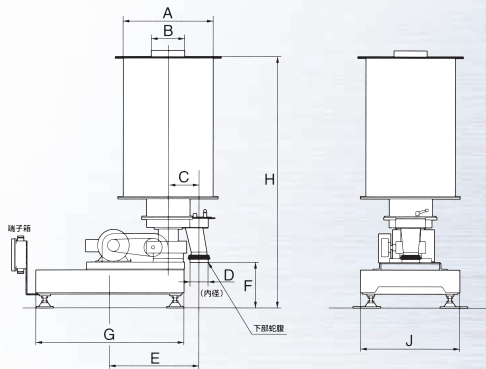
Sophisticated feed system that enables highly accurate continuous weighing of a variety of materials ranging from fine powders through to grains.

The L-feeder, when used in continuous material mixing/extruding lines etc., exhibits its strength in improving productivity during high-mix low-volume processes, stabilizing product quality, and reducing the loss of material and the need for maintenance. (The optimal feeder can be selected based on the material to be handled.)

外形寸法 Dimensions

(mm)

型式 Model	3/6	30/60	200/400	1000/1600	5000	15M	30M
A	φ160	φ318	φ450	φ600	φ900	φ1200	φ1500
B	φ60.5	φ114.3	φ165	φ216	φ318.6	φ406	φ508
C	67	100	155	200	320	500	700
D	φ32	φ58	φ88	φ110	φ162	φ216	φ318
E	187	355	450	470	590	850	1000
F	265	220	240	250	275	300	330
G	320	550	750	750	900	1200	1500
H	580	850	1270	1600	1950	2850	3475
J	250	350	500	500	900	1200	1500
ホッパー容量(L) Hopper capacity	3	20	100	200	600	1500	3000
製品重量(kg) Weight of product	14	80	150	250	750	2000	3700



小容量コンスタントフィードウェア(CF-10/CF-30)

Small-volume constant feed weigher (CF-10/CF-30)



多品種少量生産ラインにマッチしたコンパクト設計。

コンベヤベルトを側面より簡単に引き出すことが可能な構造として、点検・清掃・交換の時間を大幅に短縮。

Compact design suitable for high-mix low-volume production lines.

The weigher has a structure that allows the installed conveyor belt to be easily pulled out from the side, thus substantially reducing the time required for inspections, cleaning, or replacement.

