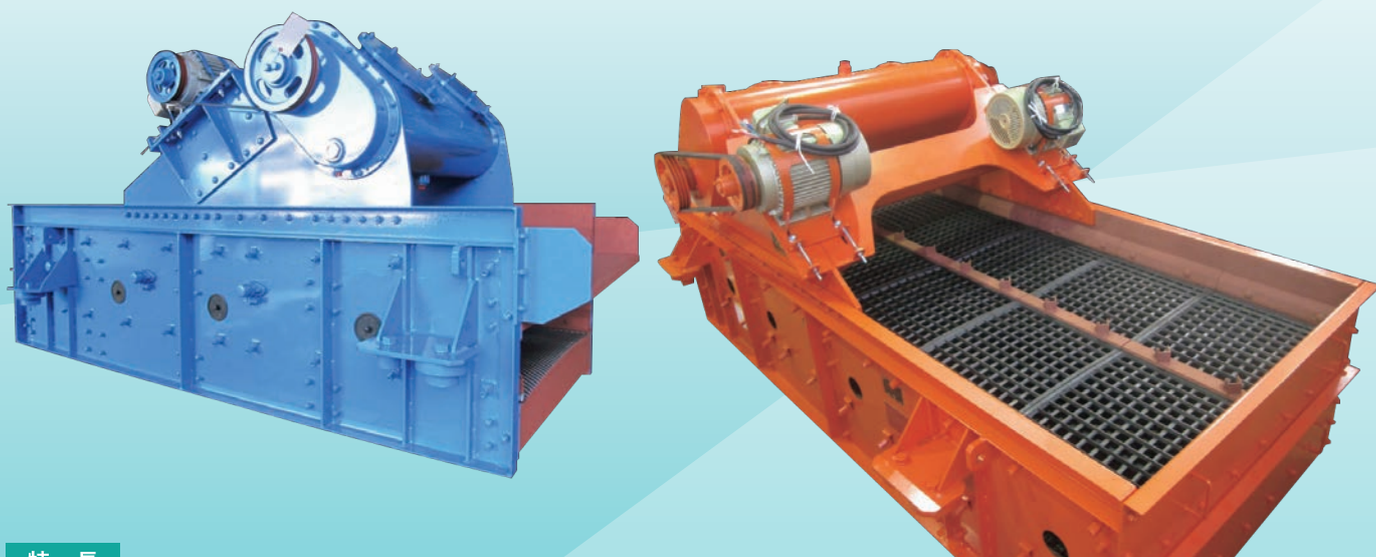


# 水平振動ふるい (Horizontal Vibrating Sieve)

一世紀におよぶ歴史と  
確かな実績に育まれた堅牢な振動ふるい。

## ■ モータマウント型水平振動ふるい (Motor Mount Type Horizontal Vibrating Sieve)

静音・手間無し設置の振動ふるい。  
高選別精度をそのままに、静音化を実現。



### 特長

- 1 バイブレータ内部のギアを無くした静音設計で低騒音を実現しました！
- 2 駆動モータを本体にマウントしましたので、設置時間を大きく短縮！
- 3 モータ台を設置する作業が不要です！

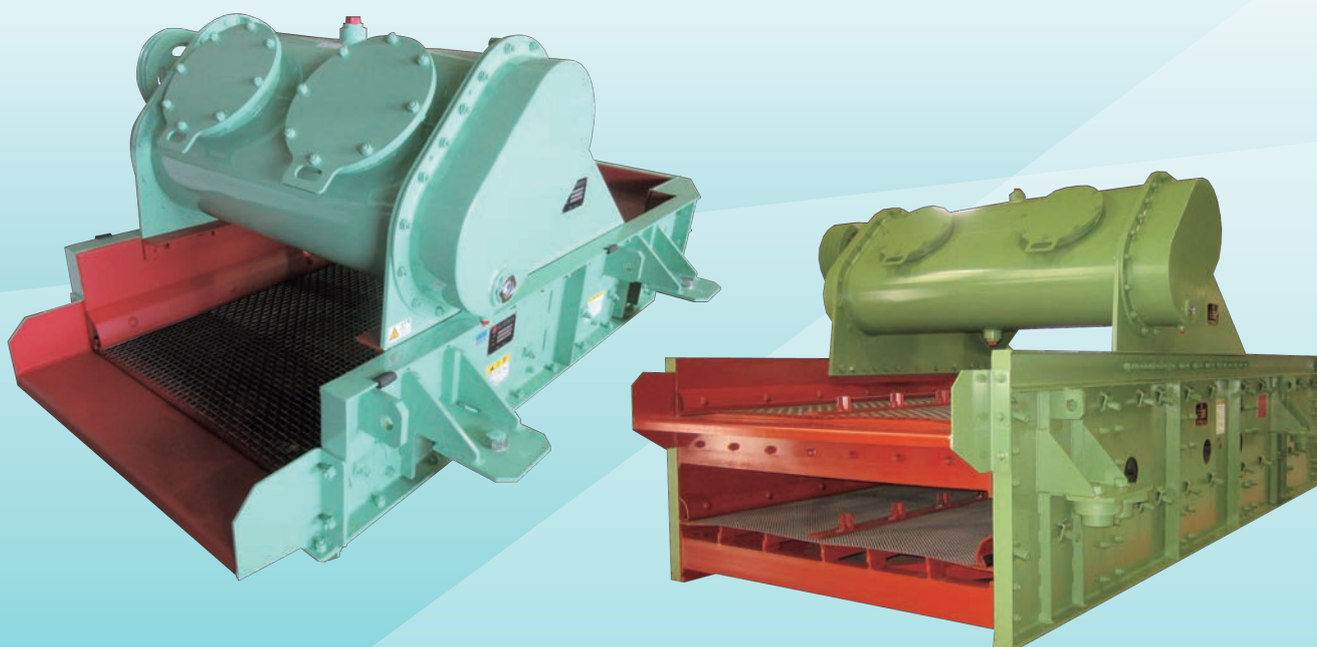
機種 (Model)	概略重量 (Weight) (t)	電動機 (Electric motor)	概略寸法 (Outline size) (mm) 幅(W)×長さ(L)×高さ(H)
900×1800(2)LSM	1.3	3.7kW×4P×2台	1400W×2000L×1300H
900×2400(1)~(2)LSM	1.3~1.5	3.7kW×4P×2台	1400W×2600L×1100~1300H
900×3000(1)LSM	1.4	3.7kW×4P×2台	1400W×3200L×1200H
1200×2400(1)~(2)LSM	2.3~2.5	5.5kW×4P×2台	1800W×2700L×1700H
1200×3000(1)~(2)LSM	2.5~2.6	5.5kW×4P×2台	1800W×3300L×1700H
1200×3600(1)~(2)LSM	2.7~3.2	5.5~7.5kW×4P×2台	1800W×3900L×1700H
1200×4200(1)~(2)LSM	3.2~3.4	7.5kW×4P×2台	1800W×4500L×1700H
1500×3000(1)~(2)LSM	3.3~3.5	7.5kW×4P×2台	2100W×3300L×1800H
1500×3600(1)~(2)LSM	3.4~3.9	7.5~11kW×4P×2台	2100W×3900L×1800H
1500×4200(1)~(2)LSM	3.8~4.4	11kW×4P×2台	2100W×4500L×1800H

### オプション

- 水洗式(W)・密閉式(簡易・全密閉)(CT)・タッピングボール(BD)・3段型・ハイデッキ型等、製作しております。  
オプションに関しましては、御要望を、その都度御相談下さい。※ハイデッキ型 計画必要有り

## ■ 水平振動ふるい(小～中型) (Horizontal Vibrating Sieve (Small~Medium))

粒度選別における精選に適した振動ふるい。



### 特長

- 1 主に30～2mmの原料の篩い分け選別に使用致します。
- 2 ラサ工業独自のバイブレータ機構により、強力に効率のよい選別を致します。
- 3 網の点検、取替えも簡単に行える機構となっています。
- 4 砕石、鉄鋼、ごみ処理、リサイクル等の方面で使用されています。

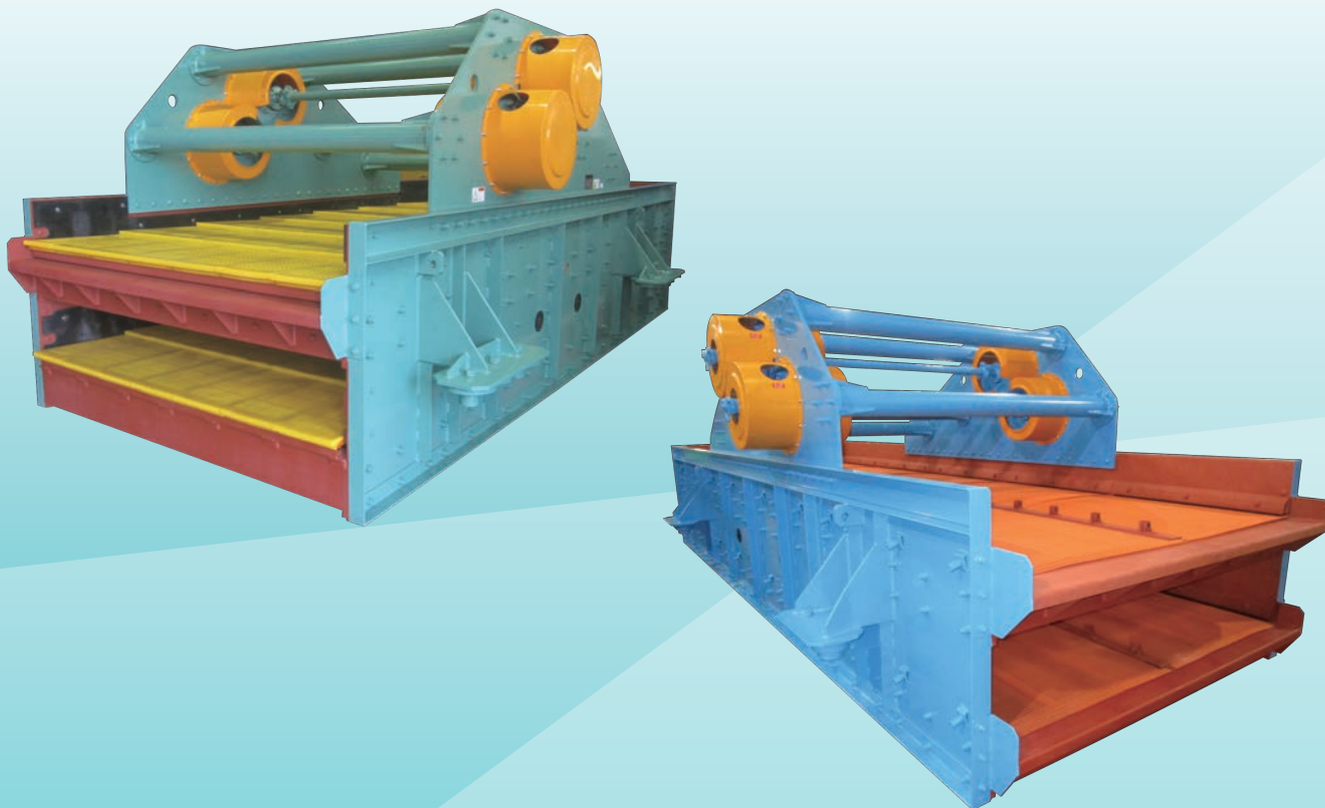
機種 (Model)	概略重量 (Weight) (t)	電動機 (Electric motor)	概略寸法 (Outline size) (mm) 幅(W)×長さ(L)×高さ(H)
500×1500(1)～(2)LS	0.3	1.5kW×4P	800W×1700L×670～720H
600×1800(1)～(2)LS	0.5～0.7	2.2～3.7kW×4P	990W×2000L×810～1060H
600×2400(1)～(2)LS	0.6～0.7	3.7kW×4P	990W×2600L×810～1060H
900×1800(1)～(2)LS	0.8～1.1	3.7～5.5kW×4P	1500W×2000L×1100～1300H
900×2400(1)～(2)LS	1.1～1.2	3.7～5.5kW×4P	1500W×2600L×1100～1300H
900×3000(1)～(2)LS	1.2～1.4	5.5kW×4P	1500W×3200L×1100～1300H
1200×2400(1)～(2)LS	1.5～2.1	5.5～11kW×4P	1900W×3300L×1600H
1200×3000(1)～(2)LS	2.1～2.3	11kW×4P	1900W×3300L×1600H
1200×3600(1)～(2)LS	2.3～2.5	11kW×4P	1900W×3900L×1600H
1200×4200(1)～(2)LS	2.4～2.6	11～15kW×4P	1900W×4500L×1600H
1500×3000(1)～(2)LS	2.5～3.3	11～15kW×4P	2200W×3300L×1700H
1500×3600(1)～(2)LS	3.2～3.5	15～18.5kW×4P	2200W×3900L×1700H
1500×4200(1)～(2)LS	3.5～3.8	18.5kW×4P	2200W×4500L×1700～1800H
1500×4800(1)～(2)LS	3.9～4.3	18.5×22×4P	2200W×5100L×1800H
1500×5400(1)～(2)LS	4.2～5.0	22kW×4P	2200W×5400L×1800H

### オプション

- 水洗式(W)・密閉式(簡易・全密閉)(CT)・タッピングボール(BD)・2.5段型、3段型・ハイデッキ型等、製作しております。オプションに関しましては、御要望を、その都度御相談下さい。※ハイデッキ型 計画必要有り

## ■ 水平振動ふるい(大型) (Horizontal Vibrating Sieve (Large))

粒度選別における精選に適した振動ふるい。  
(大型機もラインナップ)



### 特長

- 1 主に30~2mmの原料の篩い分け選別に使用致します。
- 2 ラサ工業独自のバイブレータ機構により、強力に効率のよい選別を致します。
- 3 網の点検、取替えも簡単に行える機構となっています。
- 4 砕石、鉄鋼、ごみ処理、リサイクル等の方面で使用されています。

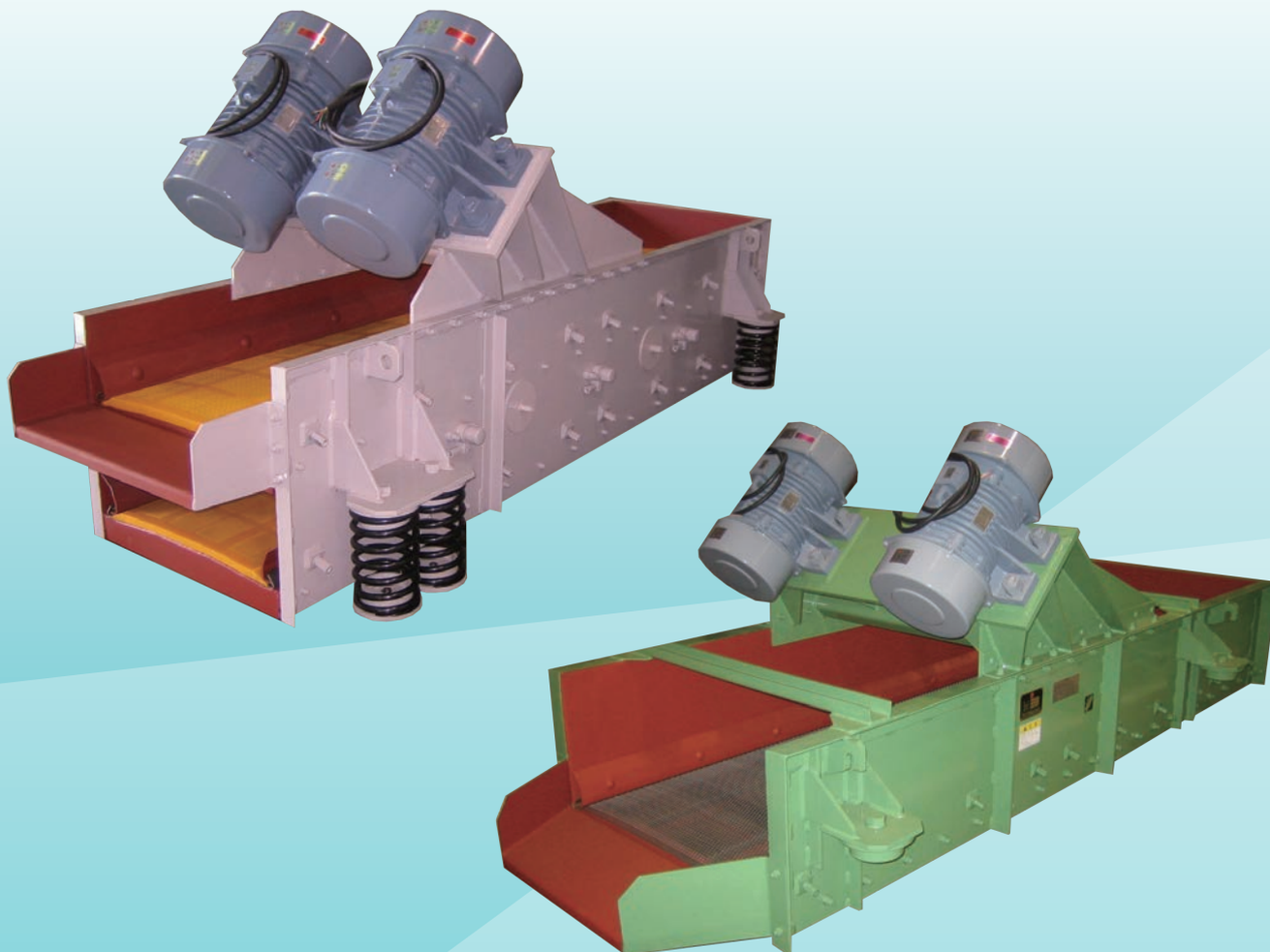
機種 (Model)	概略重量 (Weight) (t)	電動機 (Electric motor)	概略寸法(Outline size) (mm) 幅(W)×長さ(L)×高さ(H)
1800×3600(1)~(2)LS	5.6~5.8	30kW×4P	2600W×3900L×2100H
1800×4200(1)~(2)LS	5.8~6.2	30kW×4P	2600W×4500L×2200H
1800×4800(1)~(2)LS	6.1~6.7	30kW×4P	2600W×5100L×2200H
1800×5400(1)~(2)LS	6.3~7.0	30~37kW×4P	2600W×5700L×2100H
1800×6000(1)~(2)LS	6.7~7.6	30~37kW×4P	2600W×6300L×2200H
2100×4800(1)~(2)LN	7.3~7.4	15kW×6P×2台	3700W×5000L×2300H
2100×5400(1)~(2)LN	7.8~8.2	15~18.5kW×6P×2台	3700W×5600L×2300H
2100×6000(1)~(2)LN	8.1~8.5	18.5kW×6P×2台	3700W×6200L×2300H
2100×6600(1)~(2)LN	8.6~9.0	18.5kW×6P×2台	3700W×6800L×2300H
2400×6000(1)~(2)LN	11.1~11.6	22kW×6P×2台	4300W×6200L×2500H
2400×6600(1)~(2)LN	11.6~12.2	22kW×6P×2台	4300W×6800L×2500H

### オプション

- 水洗式(W)・密閉式(簡易・全密閉)(CT)・タッピングボール(BD)・2.5段型、3段型・ハイデッキ型等、製作しております。  
オプションに関しましては、御要望を、その都度御相談下さい。

■ 水平振動ふるい(低振幅型) (Horizontal Vibrating Sieve(Low Amplitude Type))

低振幅による低騒音型振動ふるい。  
起振体管理が容易。



特長

- 1 主に30~2mmの原料の篩い分け選別に使用致します。
- 2 据付作業が容易。
- 3 網の点検、取替えも簡単に行える機構となっています。
- 4 砕石、鉄鋼、ごみ処理、リサイクル等の方面で使用されています。

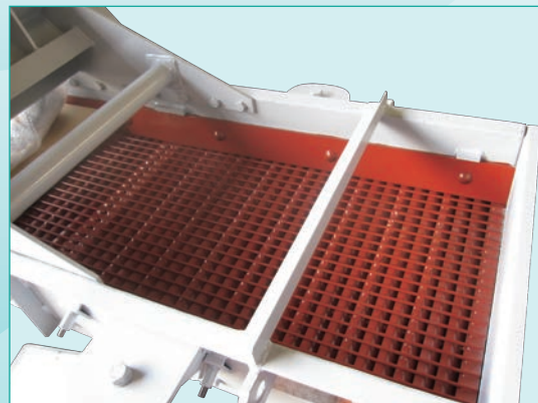
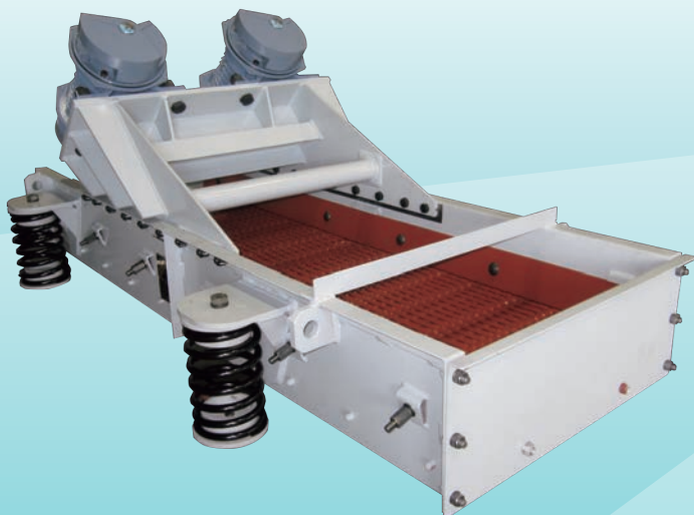
機種 (Model)	概略重量 (Weight) (t)	電動機 (Electric motor)	概略寸法(Outline size) (mm) 幅(W)×長さ(L)×高さ(H)
500×1500(1)USL	0.3	0.6kW×6P×2台	830W×1700L×770H
500×1500(2)USL	0.4	0.85kW×6P×2台	830W×1700L×830H
600×1800(1)USL	0.5	0.85kW×6P×2台	980W×2000L×840H
600×2400(2)USL	0.8	1.6kW×6P×2台	980W×2600L×1200H
900×1800(1)USL	0.7	1.2kW×6P×2台	1400W×2100L×1100H
900×2400(1)USL	1.0	1.6kW×6P×2台	1400W×2600L×1200H

オプション

- 水洗式(W)・密閉式(簡易・全密閉)(CT)・タッピングボール(BD)等、製作しております。  
オプションに関しましては、御要望を、その都度御相談下さい。

## ルーバー式水平振動ふるい (Louver Type Horizontal Vibrating Sieve)

網での選別が困難な処理物に対応。  
選別に付加価値をお考えの方に最適。



### 特長

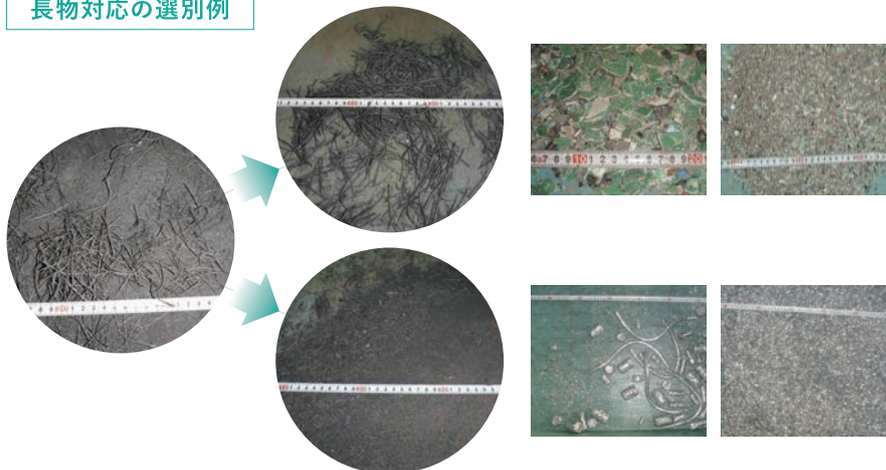
- 1 **優** ルーバーなので、長物への対応力が優
- 2 **良** ルーバーなので、網面がフラットで効率が良
- 3 **楽** ルーバーなので、網部に引っ掛かりがでて、清掃が楽
- 4 **少** ルーバーなので、網部への引っ掛かりが少

機種 (Model)	概略重量 (Weight) (t)	電動機 (Electric motor)	概略寸法 (Outline size) (mm) 幅(W)×長さ(L)×高さ(H)
600×1800(1)USL・LT	0.5	0.85kW×6P×2台	1000×1800×850
900×1800(1)USL・LT	0.7	1.2kW×6P×2台	1400×1800×970
900×2400(1)USL・LT	1.0	2.2kW×6P×2台	1400×2400×970
1200×2400(1)USL・LT	1.3	2.2kW×6P×2台	1800×2400×1300
1200×3000(1)USL・LT	1.9	3.7kW×6P×2台	1800×3000×1600

### 選別例



### 長物対応の選別例



### オプション

- SUS製ルーバー 等、製作しております。  
オプションに関しましては、御要望を、その都度御相談下さい。