

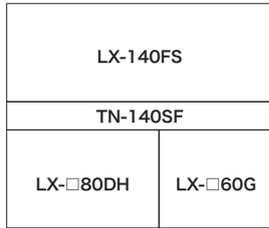
# LX [内寸表]

カスタマイズ対応  
 ロータイプ上置の内寸表はP273  
 サイドボックスの内寸表はP277

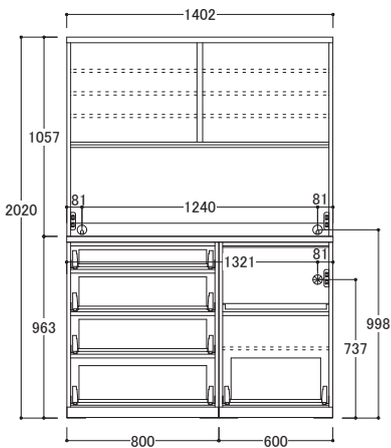
## 組み合わせ例

※組み合わせ例の内寸は単品図面をご覧ください。

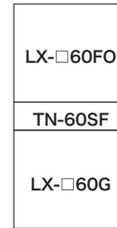
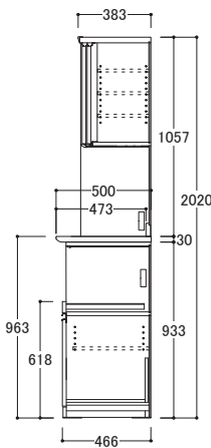
- 天板/奥行500mmタイプ
- 下キャビネット/奥行466mmタイプ



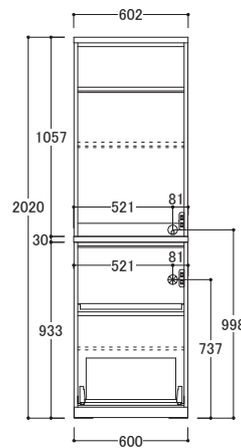
● 外寸 W1402×D500×H2020mm



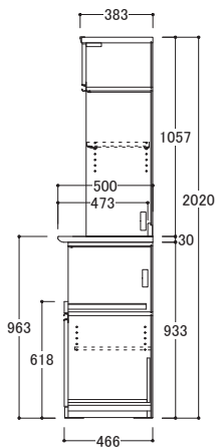
【側面図】



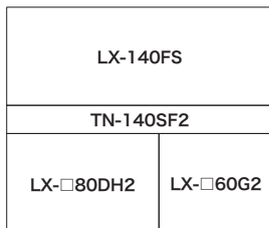
● 外寸 W602×D500×H2020mm



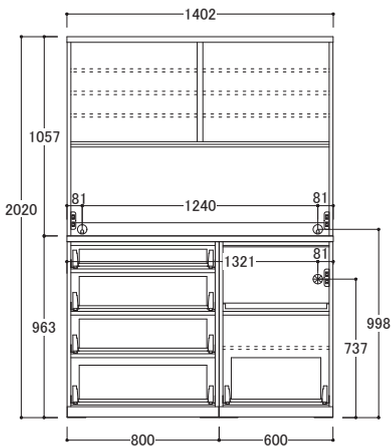
【側面図】



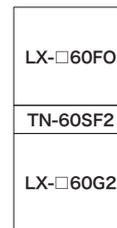
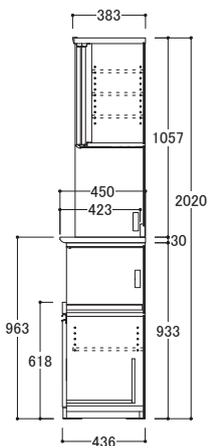
- 天板/奥行450mmタイプ
- 下キャビネット/奥行436mmタイプ



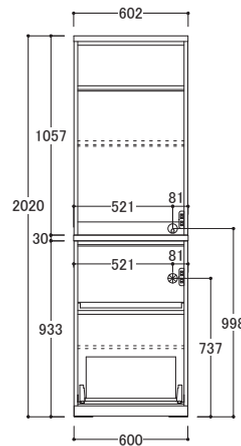
● 外寸 W1402×D450×H2020mm



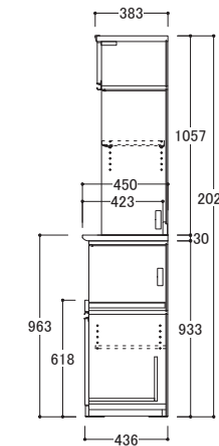
【側面図】



● 外寸 W602×D450×H2020mm



【側面図】

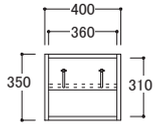


※外寸のWは幅・Dは奥行・Hは高さを表しています。サイズは全てmmです。

上置

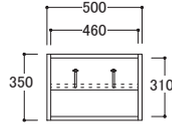
SS-□40PL/□40PR

● 外寸 W400×D371×H350mm



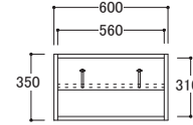
SS-□50P

● 外寸 W500×D371×H350mm



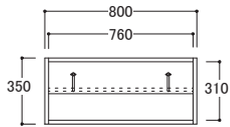
SS-□60P

● 外寸 W600×D371×H350mm



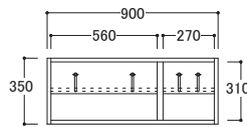
SS-□80P

● 外寸 W800×D371×H350mm



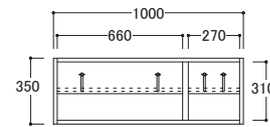
SS-□90P

● 外寸 W900×D371×H350mm



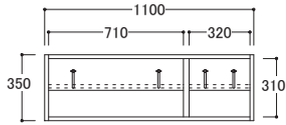
SS-□100P

● 外寸 W1000×D371×H350mm



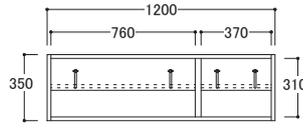
SS-□110P

● 外寸 W1100×D371×H350mm



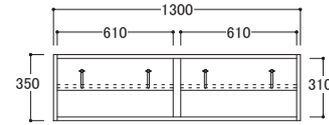
SS-□120P

● 外寸 W1200×D371×H350mm



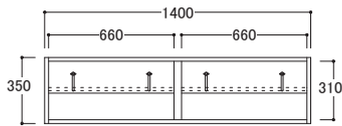
SS-□130P

● 外寸 W1300×D371×H350mm



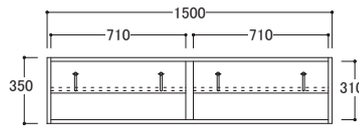
SS-□140P

● 外寸 W1400×D371×H350mm



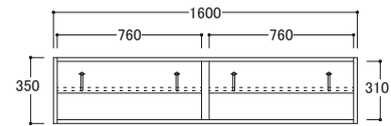
SS-□150P

● 外寸 W1500×D371×H350mm



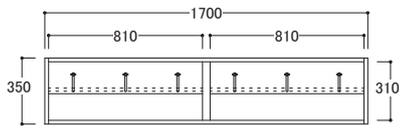
SS-□160P

● 外寸 W1600×D371×H350mm



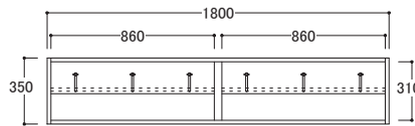
SS-□170P

● 外寸 W1700×D371×H350mm

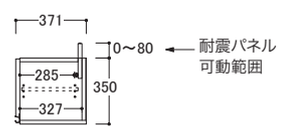


SS-□180P

● 外寸 W1800×D371×H350mm



【共通側面図】



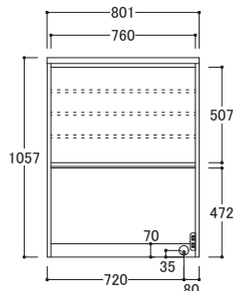
○ 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg

# LX [内寸表]

## 上キャビネット

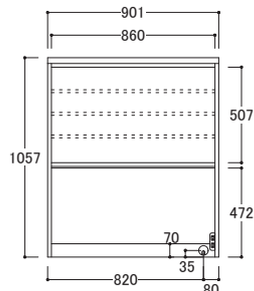
### LX-80F

● 外寸 W801×D383×H1057mm

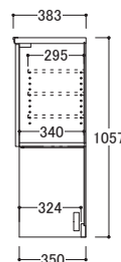


### LX-90F

● 外寸 W901×D383×H1057mm



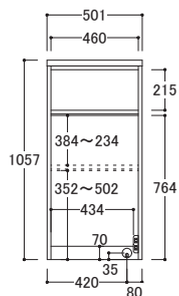
【共通側面図】



- 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg
- 耐熱コンセント  
合計1500W 2口  
プラグ形状/L型(トラッキング防止タイプ)  
コード長さ/1.9m(コードは配線孔から出す)

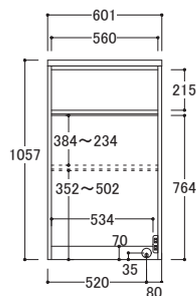
### LX-□50FO

● 外寸 W501×D383×H1057mm

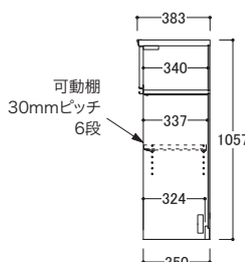


### LX-□60FO

● 外寸 W601×D383×H1057mm



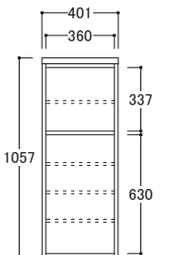
【共通側面図】



- 棚板耐荷重/約10kg
- 耐熱コンセント  
合計1500W 2口  
プラグ形状/L型(トラッキング防止タイプ)  
コード長さ/1.9m(コードは配線孔から出す)

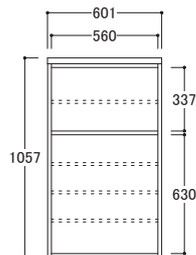
### LX-40UL/40UR

● 外寸 W401×D383×H1057mm



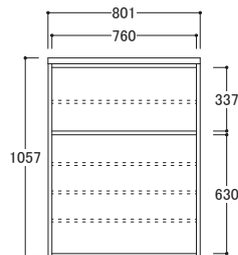
### LX-60U

● 外寸 W601×D383×H1057mm

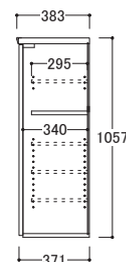


### LX-80U

● 外寸 W801×D383×H1057mm



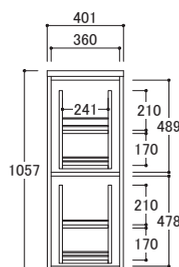
【共通側面図】



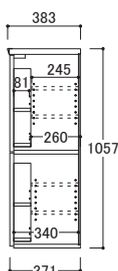
- 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg

### LX-□40AL/□40AR

● 外寸 W401×D383×H1057mm



【共通側面図】

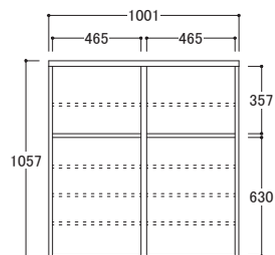


- 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg
- ドアストッカー耐荷重/1個あたり合計約3kg

※外寸のWは幅・Dは奥行・Hは高さを表しています。サイズは全てmmです。

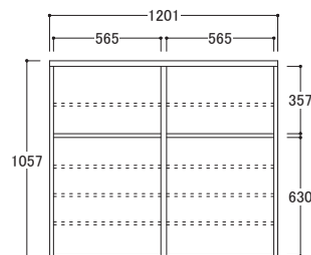
### LX-100US

● 外寸 W1001×D383×H1057mm

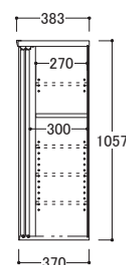


### LX-120US

● 外寸 W1201×D383×H1057mm



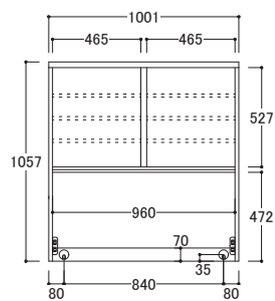
【共通側面図】



○ 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg

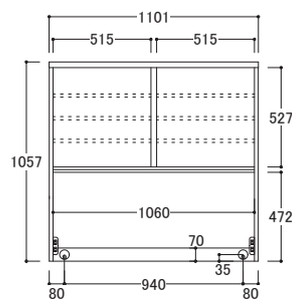
### LX-100FS

● 外寸 W1001×D383×H1057mm



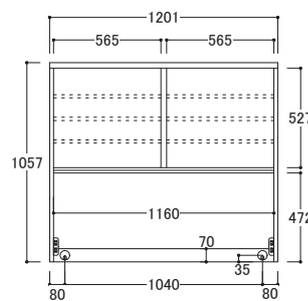
### LX-110FS

● 外寸 W1101×D383×H1057mm



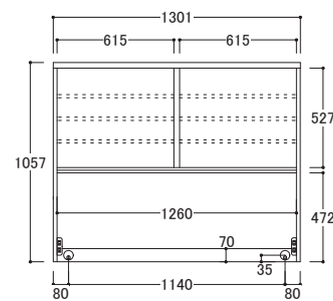
### LX-120FS

● 外寸 W1201×D383×H1057mm



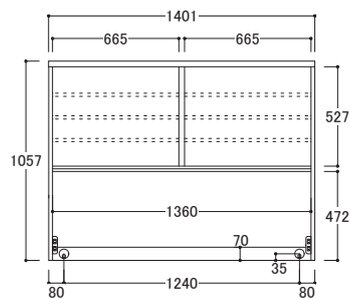
### LX-130FS

● 外寸 W1301×D383×H1057mm



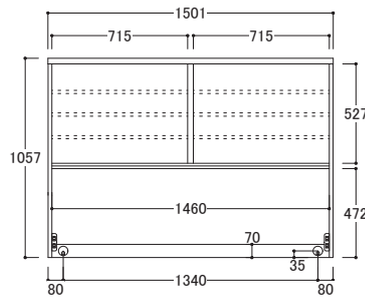
### LX-140FS

● 外寸 W1401×D383×H1057mm



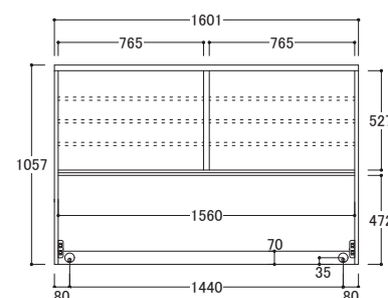
### LX-150FS

● 外寸 W1501×D383×H1057mm



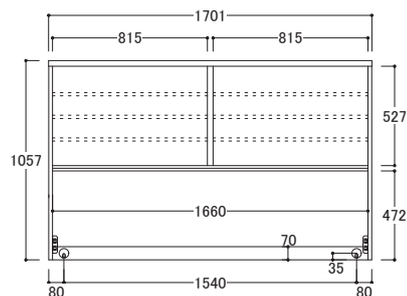
### LX-160FS

● 外寸 W1601×D383×H1057mm



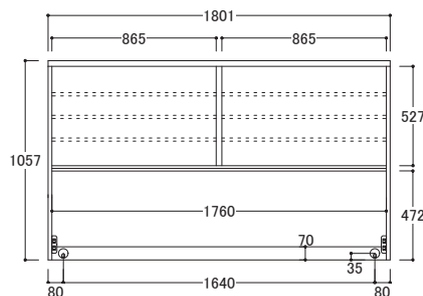
### LX-170FS

● 外寸 W1701×D383×H1057mm

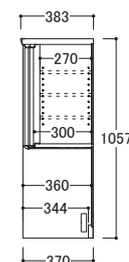


### LX-180FS

● 外寸 W1801×D383×H1057mm



【共通側面図】



○ 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg

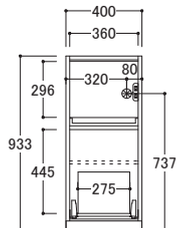
○ 耐熱コンセント(左右2ヶ所) 合計1500W 2口 プラグ形状/L型(トラッキング防止タイプ)、コード長さ/1.9m(コードは配線孔から出す)

# LX [内寸表]

## 下キャビネット／奥深タイプ:奥行466mm

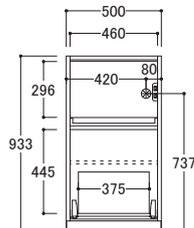
### LX-□40G

● 外寸 W400×D466×H933mm



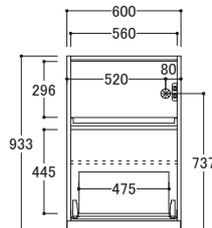
### LX-□50G

● 外寸 W500×D466×H933mm



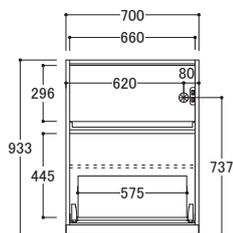
### LX-□60G

● 外寸 W600×D466×H933mm



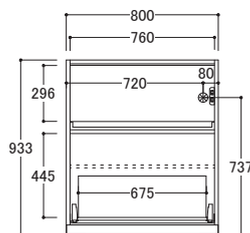
### LX-□70G

● 外寸 W700×D466×H933mm

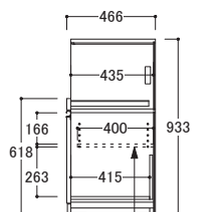


### LX-□80G

● 外寸 W800×D466×H933mm



### 【共通側面図】

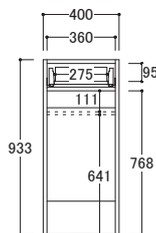


- 引出しレール耐荷重/30kg
  - スライド棚耐荷重/約20kg、スライド量/405mm
  - 棚板耐荷重/約10kg
  - 耐熱コンセント
- 合計1500W 2口  
プラグ形状/L型(トラッキング防止タイプ)  
コード長さ/1.9m(コードは配線孔から出す)

可動棚 30mmピッチ 5段

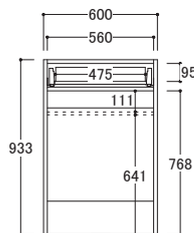
### LX-□40B

● 外寸 W400×D466×H933mm



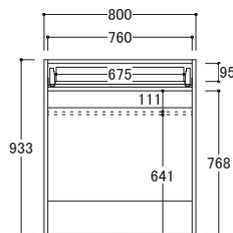
### LX-□60B

● 外寸 W600×D466×H933mm

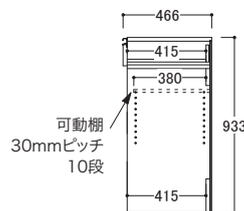


### LX-□80B

● 外寸 W800×D466×H933mm



### 【共通側面図】



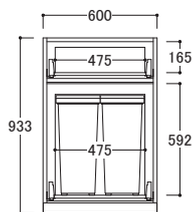
可動棚  
30mmピッチ  
10段

○ 引出しレール耐荷重/30kg

○ 棚板耐荷重/約10kg

### LX-□60BD

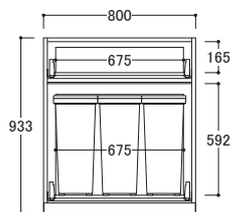
● 外寸 W600×D466×H933mm



○ ダストボックス  
30L/2個付

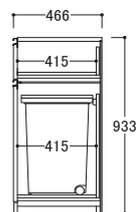
### LX-□80BD

● 外寸 W800×D466×H933mm



○ ダストボックス  
30L/3個付

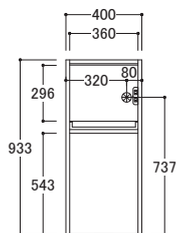
### 【共通側面図】



○ 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg  
○ 棚板耐荷重/約10kg

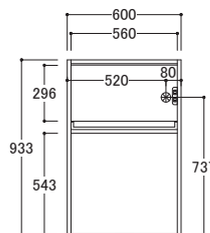
### LX-□40BG

● 外寸 W400×D466×H933mm



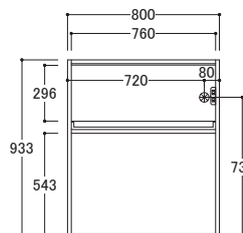
### LX-□60BG

● 外寸 W600×D466×H933mm

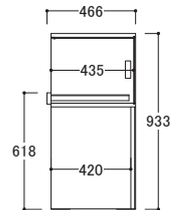


### LX-□80BG

● 外寸 W800×D466×H933mm



### 【共通側面図】



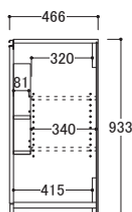
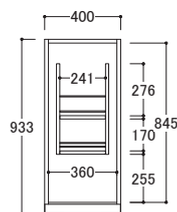
- スライド棚耐荷重/約20kg
  - スライド量/405mm
  - 耐熱コンセント
- 合計1500W 2口  
プラグ形状/L型  
(トラッキング防止タイプ)  
コード長さ/1.9m  
(コードは配線孔から出す)

※外寸のWは幅・Dは奥行・Hは高さを表しています。サイズは全てmmです。

### LX-□40EL/□40ER

● 外寸 W400×D466×H933mm

【共通側面図】



- 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg
- ドアストッカー耐荷重/合計約3kg

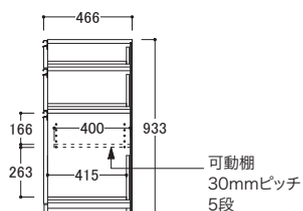
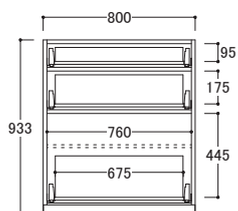
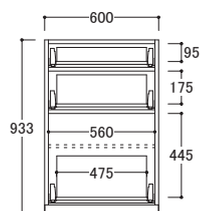
### LX-□60D

● 外寸 W600×D466×H933mm

### LX-□80D

● 外寸 W800×D466×H933mm

【共通側面図】



- 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg
- 棚板耐荷重/約10kg

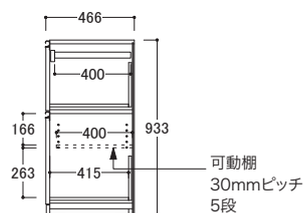
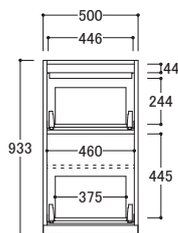
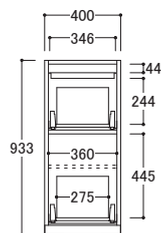
### LX-□40DK

● 外寸 W400×D466×H933mm

### LX-□50DK

● 外寸 W500×D466×H933mm

【共通側面図】



- 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg
- スライドテーブル耐荷重/約20kg
- 有効奥行/380mm
- 棚板耐荷重/約10kg

### LX-□40DH

● 外寸 W400×D466×H933mm

### LX-□50DH

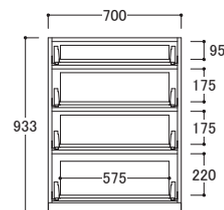
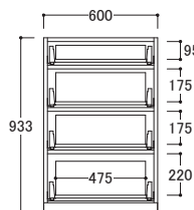
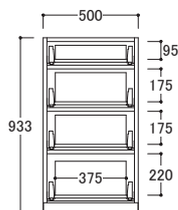
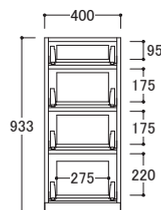
● 外寸 W500×D466×H933mm

### LX-□60DH

● 外寸 W600×D466×H933mm

### LX-□70DH

● 外寸 W700×D466×H933mm



### LX-□80DH

● 外寸 W800×D466×H933mm

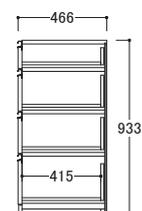
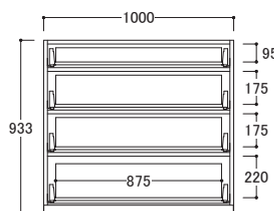
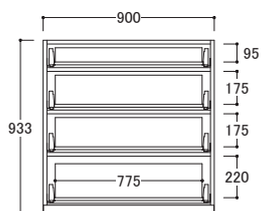
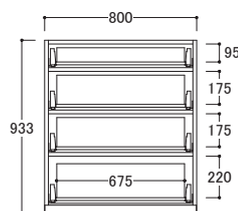
### LX-□90DH

● 外寸 W900×D466×H933mm

### LX-□100DH

● 外寸 W1000×D466×H933mm

【共通側面図】



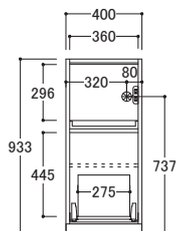
- 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg

# LX [内寸表]

## 下キャビネット／奥浅タイプ:奥行436mm

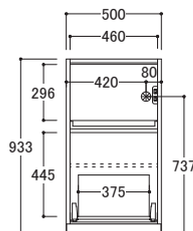
### LX-□40G2

● 外寸 W400×D436×H933mm



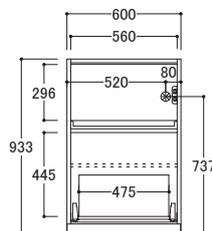
### LX-□50G2

● 外寸 W500×D436×H933mm



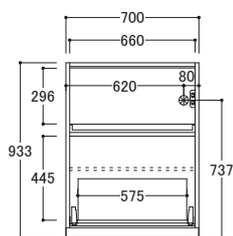
### LX-□60G2

● 外寸 W600×D436×H933mm



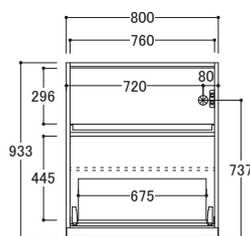
### LX-□70G2

● 外寸 W700×D436×H933mm

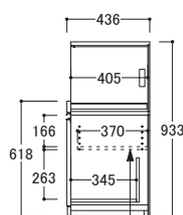


### LX-□80G2

● 外寸 W800×D436×H933mm



### 【共通側面図】

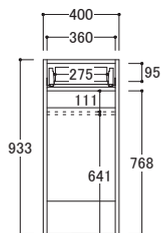


- 引出しレール耐荷重/30kg
- スライド棚耐荷重/約20kg、スライド量/405mm
- 棚板耐荷重/約10kg
- 耐熱コンセント  
合計1500W 2口  
プラグ形状/L型(トラッキング防止タイプ)  
コード長さ/1.9m(コードは配線孔から出す)

可動棚 30mmピッチ 5段

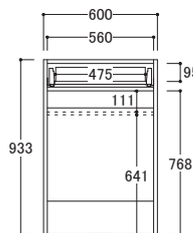
### LX-□40B2

● 外寸 W400×D436×H933mm



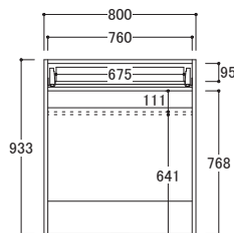
### LX-□60B2

● 外寸 W600×D436×H933mm

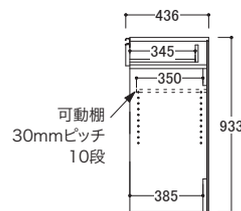


### LX-□80B2

● 外寸 W800×D436×H933mm



### 【共通側面図】



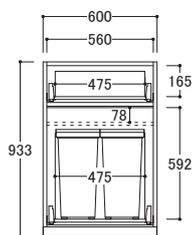
可動棚  
30mmピッチ  
10段

○ 引出しレール耐荷重/30kg

○ 棚板耐荷重/約10kg

### LX-□60BD2

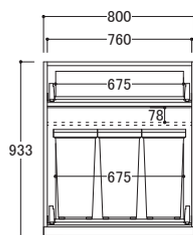
● 外寸 W600×D436×H933mm



○ ダストボックス  
20L/2個付

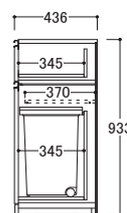
### LX-□80BD2

● 外寸 W800×D436×H933mm



○ ダストボックス  
20L/3個付

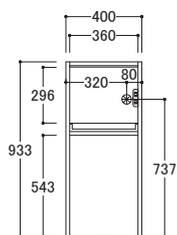
### 【共通側面図】



○ 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg  
○ 棚板耐荷重/約10kg

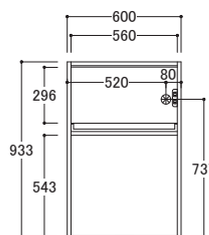
### LX-□40BG2

● 外寸 W400×D436×H933mm



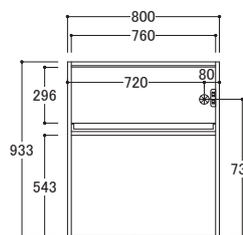
### LX-□60BG2

● 外寸 W600×D436×H933mm

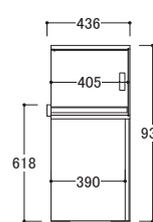


### LX-□80BG2

● 外寸 W800×D436×H933mm



### 【共通側面図】



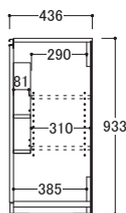
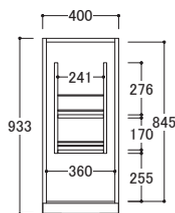
- スライド棚耐荷重/約20kg  
スライド量/405mm
- 耐熱コンセント  
合計1500W 2口  
プラグ形状/L型  
(トラッキング防止タイプ)  
コード長さ/1.9m  
(コードは配線孔から出す)

※外寸のWは幅・Dは奥行・Hは高さを表しています。サイズは全てmmです。

### LX-□40EL2/□40ER2

● 外寸 W400×D436×H933mm

【共通側面図】



- 棚板耐荷重/1枚あたり約10kg
- ドアストッカー耐荷重/合計約3kg

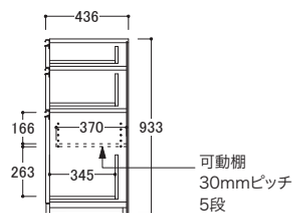
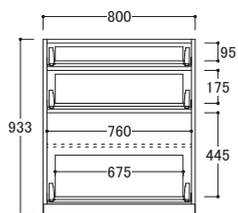
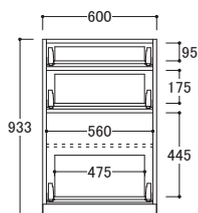
### LX-□60D2

● 外寸 W600×D436×H933mm

### LX-□80D2

● 外寸 W800×D436×H933mm

【共通側面図】



- 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg
- 棚板耐荷重/約10kg

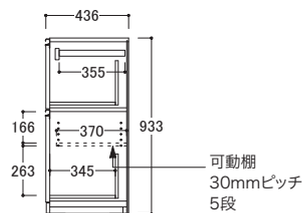
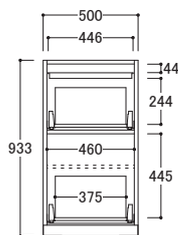
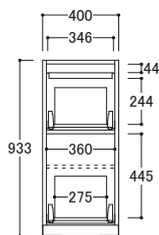
### LX-□40DK2

● 外寸 W400×D436×H933mm

### LX-□50DK2

● 外寸 W500×D436×H933mm

【共通側面図】



- 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg
- スライドテーブル耐荷重/約20kg
- 有効奥行/310mm
- 棚板耐荷重/約10kg

### LX-□40DH2

● 外寸 W400×D436×H933mm

### LX-□50DH2

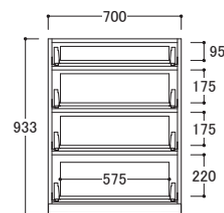
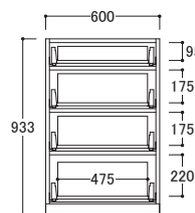
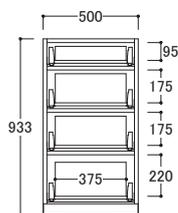
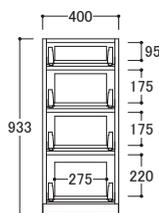
● 外寸 W500×D436×H933mm

### LX-□60DH2

● 外寸 W600×D436×H933mm

### LX-□70DH2

● 外寸 W700×D436×H933mm



### LX-□80DH2

● 外寸 W800×D436×H933mm

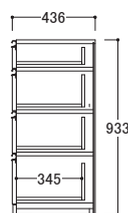
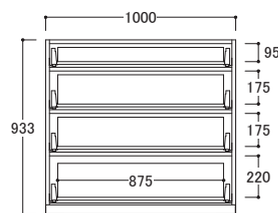
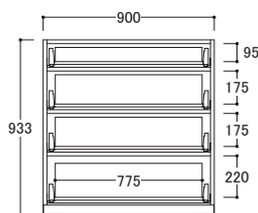
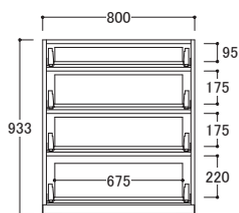
### LX-□90DH2

● 外寸 W900×D436×H933mm

### LX-□100DH2

● 外寸 W1000×D436×H933mm

【共通側面図】



- 引出しレール耐荷重/1杯あたり30kg

# CUSTOMIZE [内寸表]

ロータイプ上置 ※カスタマイズでの対応となります。

対応シリーズ **AX** **LX** **CX** **I**

※本図はH150mmを示しています。

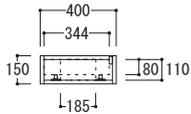
○高さ寸法は10mm単位で変動。

○スライドヒンジ、プッシュラッチ、耐震ユニットにより、有効内寸は狭くなっています。

○天板の前面はスライドヒンジの調整のため70mm開いています。

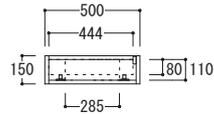
## CC-□40PFZ

●外寸W400×D374×H150mm



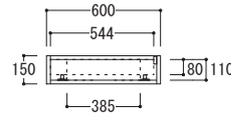
## CC-□50PFZ

●外寸W500×D374×H150mm



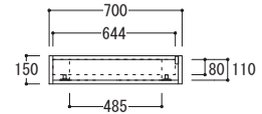
## CC-□60PFZ

●外寸W600×D374×H150mm



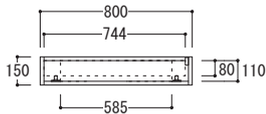
## CC-□70PFZ

●外寸W700×D374×H150mm



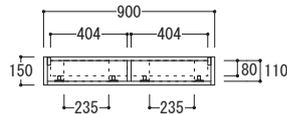
## CC-□80PFZ

●外寸W800×D374×H150mm



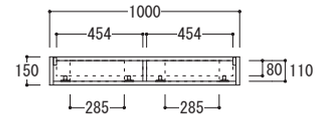
## CC-□90PFZ

●外寸W900×D374×H150mm



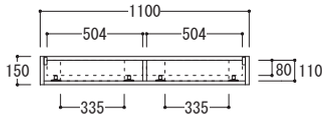
## CC-□100PFZ

●外寸W1000×D374×H150mm



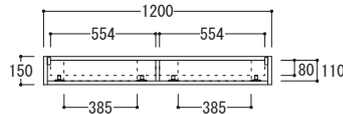
## CC-□110PFZ

●外寸W1100×D374×H150mm



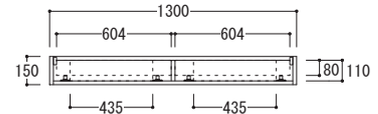
## CC-□120PFZ

●外寸W1200×D374×H150mm



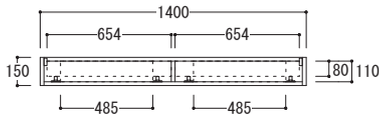
## CC-□130PFZ

●外寸W1300×D374×H150mm



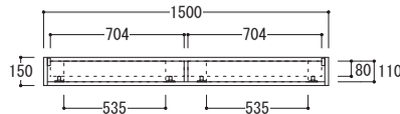
## CC-□140PFZ

●外寸W1400×D374×H150mm



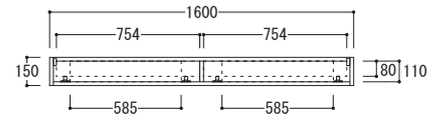
## CC-□150PFZ

●外寸W1500×D374×H150mm



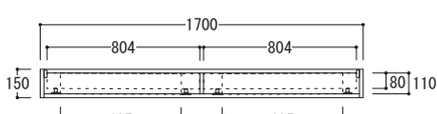
## CC-□160PFZ

●外寸W1600×D374×H150mm



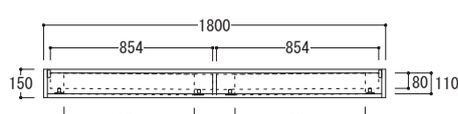
## CC-□170PFZ

●外寸W1700×D374×H150mm

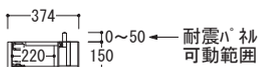


## CC-□180PFZ

●外寸W1800×D374×H150mm



### 【共通側面図】



# CUSTOMIZE [内寸表]

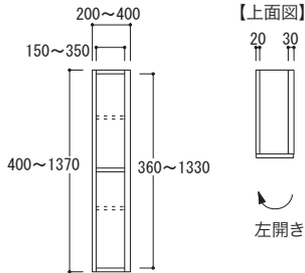
## サイドボックス(奥行466mm用) ※カスタマイズでの対応となります。 対応シリーズ **AX** [奥深タイプ] **LX** [奥深タイプ] **CX** [奥深タイプ] **I** [奥深タイプ]

※本図はH1070mmを示しています。高さが低い場合、棚板の枚数が減少します。

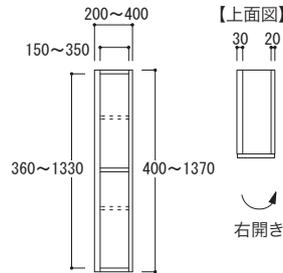
○棚板耐荷重/1枚あたり約10kg ○幅・高さ寸法は10mm単位で変動。

サイドボックス「上」

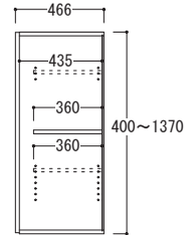
**左開** **BW-□AL1**  
●外寸W200~400×D466×H400~1370mm



**右開** **BW-□AR1**  
●外寸W200~400×D466×H400~1370mm

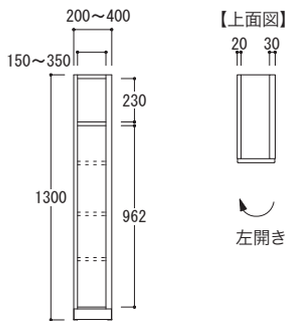


【共通側面図】

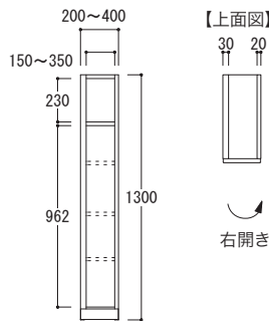


サイドボックス「下」

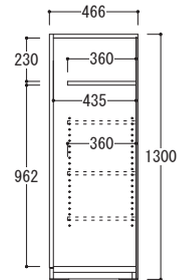
**左開** **BW-□CL1**  
●外寸W200~400×D466×H1300mm



**右開** **BW-□CR1**  
●外寸W200~400×D466×H1300mm



【共通側面図】



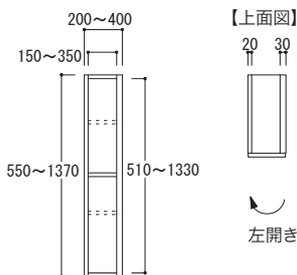
## サイドボックス(奥行436mm用) ※カスタマイズでの対応となります。 対応シリーズ **AX** [奥浅タイプ] **LX** [奥浅タイプ] **CX** [奥浅タイプ] **I** [奥浅タイプ]

※本図はH1070mmを示しています。高さが低い場合、棚板の枚数が減少します。

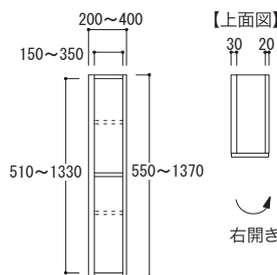
○棚板耐荷重/1枚あたり約10kg ○幅・高さ寸法は10mm単位で変動。

サイドボックス「上」

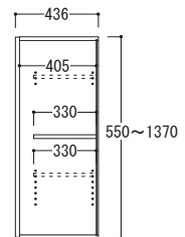
**左開** **BW-□AL2**  
●外寸W200~400×D436×H550~1370mm



**右開** **BW-□AR2**  
●外寸W200~400×D436×H550~1370mm

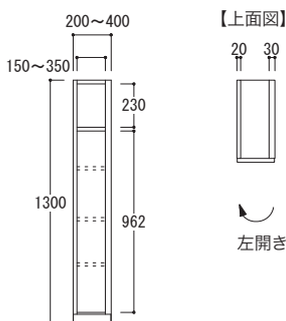


【共通側面図】

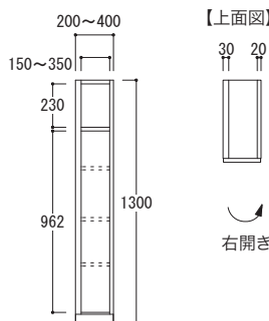


サイドボックス「下」

**左開** **BW-□CL2**  
●外寸W200~400×D436×H1300mm



**右開** **BW-□CR2**  
●外寸W200~400×D436×H1300mm



【共通側面図】

