

特注品もキャビネットメーカーにまかせて安心!

スマートオーダーキャビネット

E OE BJ RA シリーズ



Webシステムで**カンタン・時短!**

4~7日で出荷!

バリエーションは**1,000万種超!**

NEW

新たに**自立形**が
ラインアップ!
(E・OE・BJシリーズ)

2024年春~

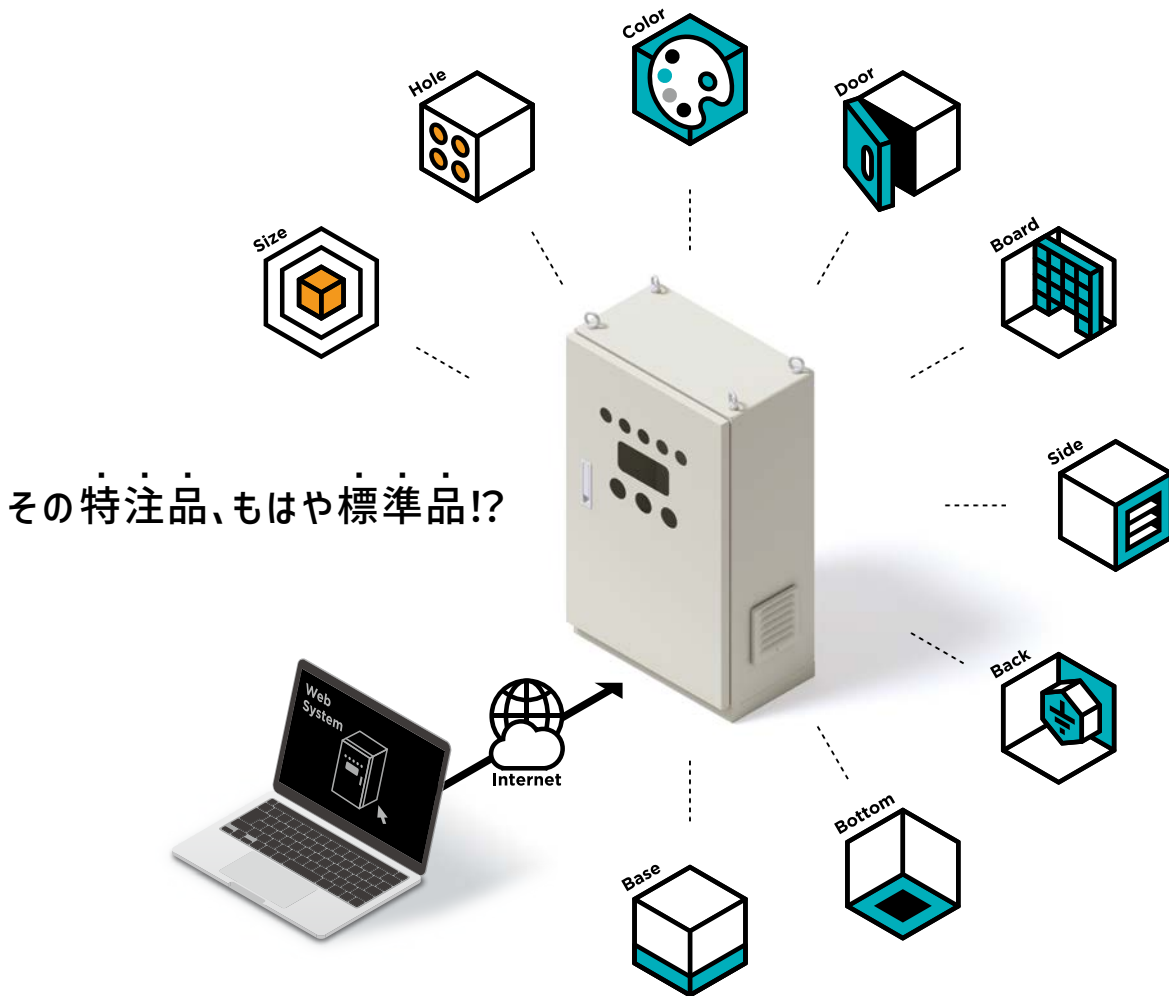




スマートオーダーキャビネットってなに？

Webでカンタンにカスタマイズ できるキャビネットです。

Webシステムを使って多彩なバリエーションからご希望の仕様を選択。
キャビネットのカスタマイズを手軽に実現できます。



仕様バリエーションは**1,000万種超!**

製作日数は

E・OE・BJシリーズ：**5日～6日**

RAシリーズ：**4日～7日**

基本仕様

Size 寸法指定

Hole 穴加工

組替・オプション取付

Color 色変更

- キャビネット塗装色
- 基板塗装色
- 組替部品塗装色

Door 扉組替

- 逆扉・逆開き
- 扉溶接ナット追加
- ハンドル組替・鍵番号変更
- ネームプレート
- 検針窓
- 図面ホルダ

Board 基板組替・加工

- 基板組替
- 基板穴加工
- 基板切欠き
- 方眼目盛追加
- 基板単品発送

Side 側面組替・加工

- 熱対策部品
- 側面用鉄製基板
- 側面用配線支持レール
- 連結穴加工※1

Back 背面組替

- 接地端子※2
- 増設アースバー※2

Bottom 下面組替

- 接地端子※1
- 増設アースバー※1
- 下面開口プレート※2
- ケーブルエントリー※2

Base 基台組替

- 基台なし※1
- 基台単品発送※1

ご注意 シリーズにより適用が異なります。 ※1.E・OE・BJシリーズ(自立形)のみ ※2.RAシリーズ(壁掛け形)のみ



スマートオーダーキャビネットってどこがちがう？

キャビネット手配はカンタンに。 製造は安定品質でスピーディに。

キャビネット手配業務はWeb上で！ 作図・見積から製造、お届けまで一貫しておまかせいただけます。

キャビネットメーカーならではのライン生産で、安定した品質と短納期を実現。

さまざまな業務負担からお客様を解放して、働き方改革をサポートします。

一般的なキャビネット製作

発注から完成までの各工程で手間と時間がかかります。手仕事によって品質にバラつきが出る場合もあります。



スマートオーダーキャビネット

Web上で標準品の仕様を変更し、新たに製造していきます。お客様はパソコンで入力するだけ。手間と時間を大幅に削減し、品質の安定化も図りました。



Anytime

いつでもどこでも
24時間365日、お手もとのパソコンからお客様のペースで手配業務を進められます。

Design

作図がスムーズに
ボタンによる選択式で、どんなたでも操作できます。仕様決定後、図面データは2~5分程度で完成します。

Cost

価格が見える化
仕様を選定しながら価格の確認もできます。予算に応じた仕様を検討でき、コスト管理もしやすくなります。

Schedule

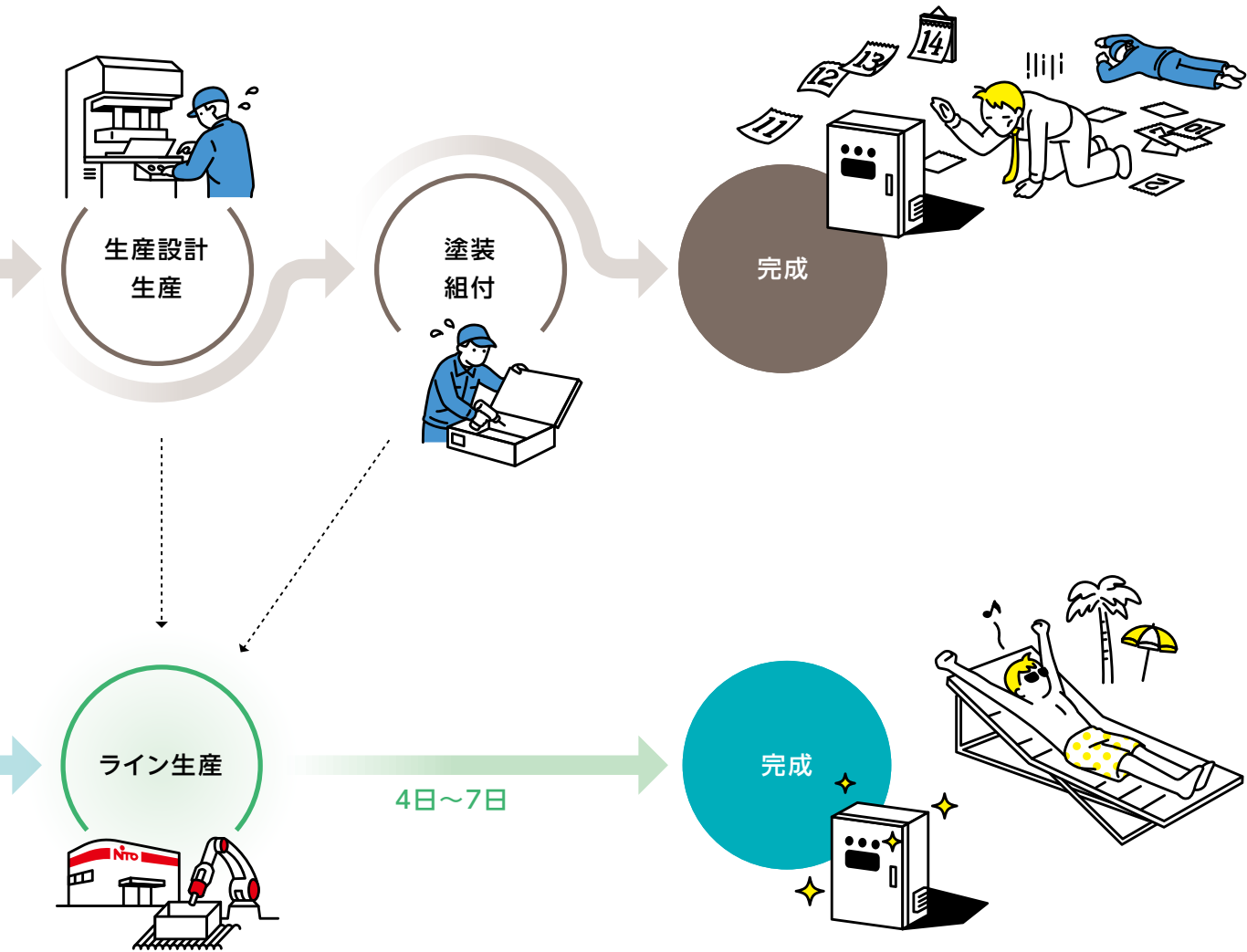
わかりやすい納期
見積りと同時に納期の目安を表示。工場の生産状況も確認でき、スケジュール管理がしやすくなります。

スマートオーダーキャビネットのご利用方法

JUSTLINE
ジャストライン

- ① 日東工業のWebシステム「ジャストラインIII」に登録(無料)。
- ② 図面作成Webシステム「キャビスタ」を開きます。
- ③ 「スマートオーダーキャビネット」に進みます。

→ カタログ裏面をご参照ください。



Quality



安定した品質

カスタム品ながら、大部分を自動化したラインで製造しているため、安定した品質で提供できます。



Complete



追加業務の大幅削減

仕様のバリエーションは1,000万種超。多彩な仕様変更ができるため、別途加工する手間が大幅に削減されます。

Good



スマートオーダーキャビネット対応機種

【自立形】

E
シリーズ

自立制御盤キャビネット

Eシリーズ

→ 7頁



機種が豊富で選びやすい自立制御盤キャビネット

塗装色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工L25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工L22-90B)
材質	鉄	
取付基板	鉄製基板 (2.3mm) (方眼目盛あり) クリーム塗装 (2.5Y8/2)	
キャビネット板厚	扉2.3mm ポデー2.3mm 下面開口プレート1.6mm	基台フカサ300mm以下は3.2mm 基台フカサ300mm超過は3.2mm・4.5mm
ハンドル	防水平面ハンドル (キーNo.N200:1コ)	(小)H-85 タテ寸法1,200mm以下 (大)H-87 タテ寸法1,200mm超過
扉形式	片扉または両扉	

■スマートオーダーキャビネットの仕様です。

OE
シリーズ

屋外用 自立制御盤キャビネット

OEシリーズ

→ 12頁



屋外用の自立制御盤キャビネット

塗装色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工L25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工L22-90B)
材質	鉄	
取付基板	鉄製基板 (2.3mm) (方眼目盛あり) クリーム塗装 (2.5Y8/2)	
キャビネット板厚	扉2.3mm ポデー2.3mm 屋根2.3mm 下面開口プレート1.6mm	基台3.2mm・4.5mm
ハンドル	防水平面ハンドル (キーNo.N200:1コ)	(小)H-85 タテ寸法1,200mm以下 (大)H-87 タテ寸法1,200mm超過
扉形式	片扉または両扉	

■スマートオーダーキャビネットの仕様です。

BJ
シリーズ

分電盤用自立キャビネット

BJシリーズ

→ 17頁



分電盤収納に適した額縁形自立キャビネット

塗装色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工L25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工L22-90B)
材質	鉄	
取付基板	鉄製基板 (2.3mm) (方眼目盛あり) クリーム塗装 (2.5Y8/2)	
キャビネット板厚	扉2.3mm ポデー2.3mm 基台3.2mmまたは4.5mm 天面・下面開口プレート1.6mm	
ハンドル	平面ハンドル (H-13AN) (キーNo.N200:1コ)	
扉形式	片扉または両扉	

■スマートオーダーキャビネットの仕様です。

【壁掛け形】

RA
シリーズ

防塵・防水形キャビネット

RAシリーズ

→ 21頁



水切構造、防塵・防水パッキン付の制御盤キャビネット

塗装色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工L25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工L22-90B)
材質	鉄	
取付基板	鉄製基板 (2.3mm) ■塗装色・方眼目盛は機種により異なります。	
キャビネット板厚	扉1.6mm ポデー1.6mm	
ハンドル	防水平面ハンドル (H-85) (キーNo.N200:1コ)	
扉形式	片扉または両扉	

■スマートオーダーキャビネットの仕様です。

価格・注文方法について → 26頁

【自立形】

E OE BJ シリーズ

■ 製作日数・納期について

組替・オプション取付を複数選択しても6日以内で製作します。

	基本仕様		組替・オプション取付						
	寸法指定	穴加工	色変更	扉組替	基板組替	側面組替	背面組替	下面組替	基台組替
製作日数	5日		+0日または+1日	+0日					

[製作日数の考え方]

- 基本仕様のみ=5日
- 基本仕様+組替・オプション取付(複数可)=5~6日

納期のご注意

生産状況により、納期は変動する場合があります。
キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

[キャビスタ画面]



※N-TEC【キャビスタ(お試し版)】では、製作納期目安を表示していません。

組替・オプション取付の
製作日数に関する表示

製作日数
+0日

製作日数
+1日

組替・オプション取付の
位置変更に関する表示



自由位置
任意の位置に変更することができます。

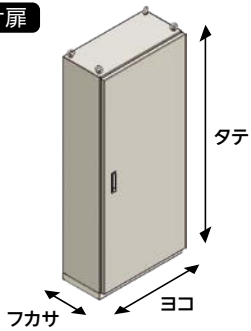


固定位置
変更できる位置および寸法が指定されています。



寸法指定

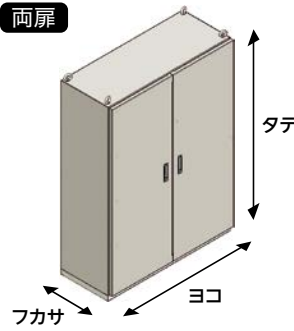
片扉



ヨコ: 500~900mm
 タテ: 700~2,300mm
 フカサ: 250~500mm

50mm刻み

両扉



ヨコ: 800~1,600mm
 タテ: 700~2,300mm
 フカサ: 250~500mm

50mm刻み

■スマートオーダーキャビネット対応表 標準品(一部のフカサに適用) 対応不可

片扉 フカサ: 250、300、350、400、450、500mm

タテ (mm)	ヨコ (mm)								
	500	550	600	650	700	750	800	850	900
2,300					○		○		○
2,250									
2,200									
2,150									
2,100					○		○		○
2,050									
2,000					○		○		○
1,950									
1,900					○		○		○
1,850									
1,800					○		○		○
1,750									
1,700									
1,650									
1,600					○		○		○
1,550									
1,500									
1,450									
1,400					○		○		○
1,350									
1,300									
1,250									
1,200					○		○		
1,150									
1,100									
1,050									
1,000					○				
950									
900					○				
850									
800									
750									
700	○								

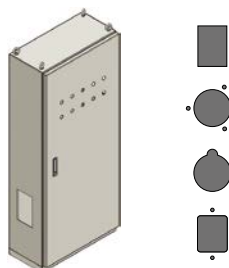
両扉 フカサ: 250、300、350、400、450、500mm

タテ (mm)	ヨコ (mm)																	
	800	850	900	950	1,000	1,050	1,100	1,150	1,200	1,250	1,300	1,350	1,400	1,450	1,500	1,550	1,600	
2,300					○				○				○					○
2,250																		
2,200																		
2,150																		
2,100					○				○				○					○
2,050																		
2,000					○				○				○					○
1,950																		
1,900					○				○				○					○
1,850																		
1,800					○				○				○					○
1,750																		
1,700																		
1,650																		
1,600					○				○				○					○
1,550																		
1,500																		
1,450																		
1,400					○				○									
1,350																		
1,300																		
1,250																		
1,200					○				○									
1,150																		
1,100																		
1,050																		
1,000					○													
950																		
900					○													
850																		
800																		
750																		
700																		



穴加工

丸穴、角穴、複合穴などさまざまな穴パターンで加工できます。



キャビネット塗装色 (粉体塗装)

基本仕様の塗装色は2色です。

- ライトベージュ (5Y7/1)**
 日塗工L25-70B
 半ツヤ(5分ツヤ)
- クリーム (2.5Y9/1)**
 日塗工L22-90B
 半ツヤ(5分ツヤ)

基板の仕様について



- 鉄製基板**
- 塗装色: クリーム (2.5Y8/2)
- 日塗工L22-80D
 半ツヤ(5分ツヤ)
- 方眼目盛: あり

納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(6頁「製作日数・納期について」参照)
 また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

組替仕様・オプション取付

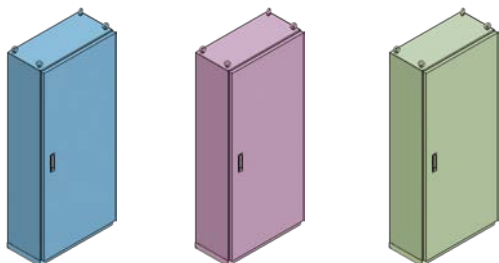


色変更

キャビネット塗装色

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数
+0日



基板塗装色 鉄製基板

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数
+0日



■変更すると方眼目盛はなくなります。

組替部品塗装色

●熱対策部品

キャビネット塗装色に合わせて、色の塗り替えができます。

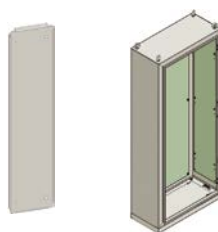
製作日数
+1日



●側面用鉄製基板

キャビネットの鉄製基板と同色にできます。

製作日数
+0日



■キャビネットの鉄製基板がない場合、
キャビネットが標準色なら
→ クリーム(2.5Y8/2)
キャビネットが指定色なら
→ クリーム(2.5Y8/2)または指定色



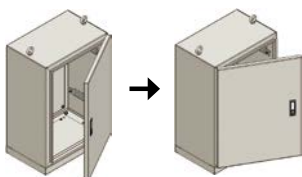
扉組替

逆扉・逆開き

設置場所の制限などにより開閉方向・開閉手順を変更したい場合に有効です。

製作日数
+0日

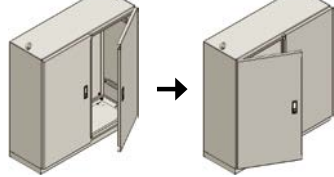
片扉



標準(右開き)

逆扉(左開き)

両扉



標準(右扉先開き)

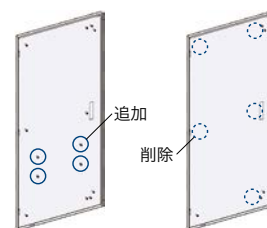
逆開き(左扉先開き)

扉溶接ナット追加

扉内側に機器取付用の溶接ナット(M6/φ12×高さ15mm)を自由に追加、または削除できます。(片扉:1~16コ、両扉:1~16コ/扉)

自由位置

製作日数
+0日



■基本仕様として扉1枚につき4コまたは6コの溶接ナットが配置されています。扉アース用1コを残して削除が可能です。

ハンドル組替・鍵番号変更

セキュリティの高いTAK・NTAシリーズへの鍵変更や、キー穴なしなどさまざまなパターンが選択できます。(片扉:1コ、両扉:2コ)

ハンドル・鍵番号対応一覧

- ・防水平面ハンドル(標準:N200)
- ・防水平面ハンドル(TAK70)
- ・防水平面ハンドル(NTA741)
- ・防水平面ハンドル(NTA742)
- ・防水平面ハンドル(NTA743)
- ・防水平面ハンドル(キー穴なし)
- ・ステンレス防水平面ハンドル(TAK80)
- ・タキゲン製造(株)製A-481-F-5-1(TAK60)(キャビネットタテ=1,200mm以下)
- ・タキゲン製造(株)製A-481-F-4-1(TAK60)(キャビネットタテ=1,200mm超過)
- ・タキゲン製造(株)製A-140-1-1(No.0200)(キャビネットタテ=1,200mm超過)

製作日数
+0日

ネームプレート

ネームプレートの付属が可能です。(ヨコ160mm×タテ31.5mm)

製作日数
+0日

電灯動力盤

動力分電盤

●裏面シール付

■文字数は10文字以下です。



ステンレス
防水平面ハンドル
(TAK80)



タキゲン製造(株)製
A-481-F-5-1
A-481-F-4-1
(TAK60)



タキゲン製造(株)製
A-140-1-1
(No.0200)

E・OE・BJシリーズ(自立形)
基本仕様、各組替・オプション取付の
対応可能範囲の詳細はこちら
(2024年春公開予定)



各組替・オプション取付の仕様詳細は
キャビスタ選定画面内でご確認ください



検針窓

扉に検針窓を追加できます。(各1~3コ)



BP12-11EPA-Z
BP12-11ENPA-Z
ヨコ100mm
×タテ100mm(小)

- 材質/枠: AES
窓: 強化処理ガラス (BP12-EPA-Z)
窓: 網入りガラス (BP12-ENPA-Z)
- 板厚/強化処理ガラス3.0mm
網入りガラス6.8mm



BP12-12EPA-Z
BP12-12ENPA-Z
ヨコ100mm
×タテ200mm(大)

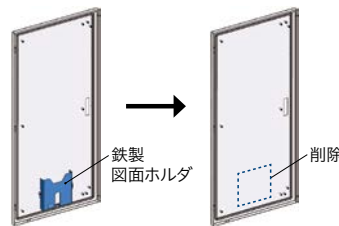


BP12-4745GN-Z
BP12-5730GN-Z
BP12-5745GN-Z
3種類から選べます。

- 片扉 ヨコ800mm以上
タテ850mm以上
- 材質/枠: CRゴム
窓: 網入りガラス
- 板厚/網入りガラス6.8mm

図面ホルダ

扉内側の鉄製図面ホルダを削除できます。
樹脂製図面ホルダの付属へ変更できます。



鉄製図面ホルダ(標準)

- 片扉仕様:
キャビネットヨコ550mm以下で
タテ1,000mm超過は
BP85-3P-Zが標準付属となります。
- 両扉仕様:
キャビネットヨコ900mm以下と
ヨコ950mmでタテ1,200mm超過は
BP85-2P-Zが標準付属となります。
- 鉄製図面ホルダを削除した場合、
取り付け用の溶接ナットも削除されます。

樹脂製図面ホルダ

- BP85-2P-Z
ヨコ110mm×タテ210mm(中)
- BP85-3P-Z
ヨコ220mm×タテ308mm(大)
- 材質/ポリスチレン
- 色彩/透明
- 裏面シール付



基板組替・加工

基板組替

基本仕様の鉄製基板から変更できます。



木製基板



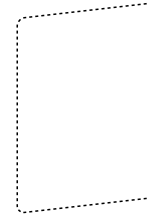
- 材質/木板
- 板厚/t15
- 方眼目盛あり

めっき鋼板



- キャビネット
ヨコ1,000mm以下
- 材質/鉄(溶融めっき鋼板)
- 板厚/t2.3
- 方眼目盛なし

基板なし



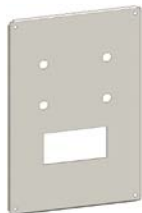
- [外形寸法]
キャビネットタテ寸法1,200mm以下
| キャビネットヨコ寸法-80mm
| キャビネットタテ寸法-80mm
- キャビネットタテ寸法1,200mm超過
| キャビネットヨコ寸法-120mm
| キャビネットタテ寸法-120mm

基板穴加工

鉄製基板 めっき鋼板



穴加工およびタップ加工ができます。



- 基本仕様(鉄製基板)の
方眼目盛はなくなります。
- タップ穴:
M3、M4、M5タップ
M6バーリングタップ

基板切欠き

鉄製基板 めっき鋼板



配線用のスペースを確保できます。



- 基本仕様(鉄製基板)の
方眼目盛はなくなります。

方眼目盛追加

鉄製基板



25mm以下の穴加工時に対応できます。

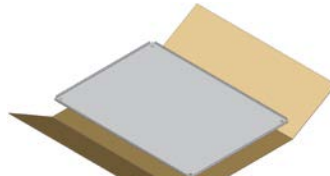


- 色変更、M6バーリングタップ加工時は
対象外です。
- 基板に加工がない場合、
基本仕様に方眼目盛は含まれています。

基板単品発送

鉄製基板 めっき鋼板

基板をキャビネットとは別納期(4日~)で発送できます。
中組作業を先行したい場合にご利用ください。



- 注意
N-TEC【キャビスタ(お試し版)】では
ご利用できません。

納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(6頁「製作日数・納期について」参照)
また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。



側面組替・加工

対応サイズ

熱対策部品

屋内用

●自然換気

●強制換気



フィルターカセット

換気扇付
フィルターカセット

●塗装色/キャビネットの外面と同じ
(ライトベージュ(5Y7/1)またはクリーム(2.5Y9/1))



右上、左下



左上、右下



両側面上下

☒ キャビネットフカサ350mm以上: RD43-81A/RD44-811R・RD44-821R
キャビネットフカサ400mm以上: RD43-91A/RD44-911R・RD44-921R

■上側: RD44- (換気扇付) または RD43- (換気扇なし) 下側: RD43- (換気扇なし)

固定位置

製作日数
+0日

屋内外兼用

●自然換気

●強制換気



ステンレス製
ルーバー

換気扇付
ステンレス製
ルーバー

●塗装色/キャビネットの外面と同じ
(ライトベージュ(5Y7/1)またはクリーム(2.5Y9/1))



右上、左下



左上、右下



両側面上下

☒ キャビネットフカサ300mm以上: SLS-17FR/SLS-17KR・SLS-17K-2R
キャビネットフカサ350mm以上: SLS-20FR/SLS-20KR・SLS-20K-2R
キャビネットフカサ400mm以上: SLS-24FR/SLS-24KR・SLS-24K-2R

■上側: SLS-KR (換気扇付) または SLS-FR (換気扇なし) 下側: SLS-FR (換気扇なし)

■側面用配線支持レールおよび取り付け用の溶接ナットは削除されます。

側面用鉄製基板



- 材質/鉄
- 板厚/t2.3
- 塗装色/クリーム(2.5Y8/2)
- 方眼目盛なし

[外形寸法]
キャビネットフカサ寸法-95mm
キャビネットタテ寸法-160mm



左側面



右側面



両側面

固定位置

製作日数
+0日

側面用配線支持レール

配線支持レールを追加または削除できます。
(片側2本、キャビネットタテ1,400mm以上は片側3本)



- 材質/鉄(溶融亜鉛めっき鋼板)
- 板厚/t2.0

■側面用配線支持レールを削除した場合、
取り付け用の溶接ナットも削除されます。



なし(標準※1)



左側面



右側面



両側面(標準※2)

※1.キャビネットフカサ250mmは、なしが標準です。

※2.キャビネットフカサ300mm以上は、両側面が標準です。

固定位置

製作日数
+0日

E・OE・BJシリーズ(自立形)
基本仕様、各組替・オプション取付の
対応可能範囲の詳細はこちら
(2024年春公開予定)



各組替・オプション取付の仕様詳細は
キャビスタ選定画面内でご確認ください



Eシリーズ

OEシリーズ

BJシリーズ

RAシリーズ

連結穴加工

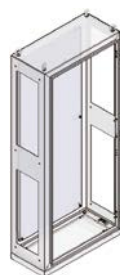
キャビネットを連結した状態で配線できるようになります。



左側面開口



右側面開口



両側面開口



■キャビネットタテ1,000mm以下は開口の分割はありません。

固定位置

製作日数
+0日



下面組替

接地端子

接地端子の追加や位置変更ができます。



- 材質／銅合金
- 板厚／t2.0
- セット内容／M8×2コ
- キャビネットに溶接しています。



左側



右側(標準)



両側

固定位置

製作日数
+0日

増設アースバー

接地端子の増設用です。



FCX-Z5AS

- 材質／銅
- 板厚／t4.0
- 表面処理／光沢すずめっき
- セット内容／M5×6コ、M8×2コ



左側



右側



両側

固定位置

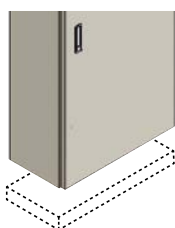
製作日数
+0日



基台組替

基台なし

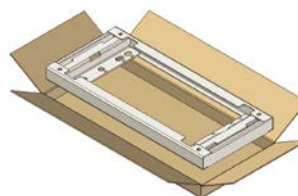
さまざまな設置に対応できます。



製作日数
+0日

基台単品発送

基台をキャビネットとは別納期(4日~)で発送できます。基台を先行して設置する場合にご利用ください。



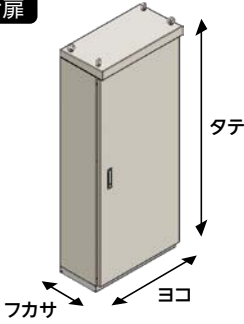
納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(6頁「製作日数・納期について」参照)
また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。



寸法指定

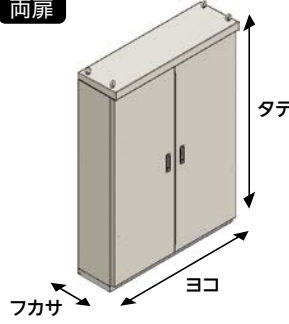
片扉



ヨコ: 500~900mm
 タテ: 700~2,300mm
 フカサ: 250~500mm

50mm刻み

両扉



ヨコ: 800~1,600mm
 タテ: 700~2,300mm
 フカサ: 250~500mm

50mm刻み

■スマートオーダーキャビネット対応表 標準品(一部のフカサに適用) 対応不可

片扉 フカサ: 250, 300, 350, 400, 450, 500mm

タテ (mm)	ヨコ (mm)								
	500	550	600	650	700	750	800	850	900
2,300							○		
2,250									
2,200									
2,150									
2,100							○		
2,050									
2,000									
1,950									
1,900					○		○		
1,850									
1,800									
1,750									
1,700									
1,650									
1,600					○		○		
1,550									
1,500									
1,450									
1,400					○				
1,350									
1,300									
1,250									
1,200					○				
1,150									
1,100									
1,050									
1,000					○				
950									
900									
850									
800					○				
750									
700									

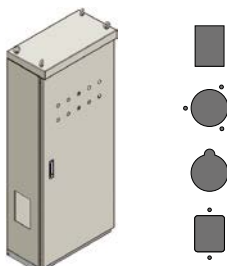
両扉 フカサ: 250, 300, 350, 400, 450, 500mm

タテ (mm)	ヨコ (mm)																	
	800	850	900	950	1,000	1,050	1,100	1,150	1,200	1,250	1,300	1,350	1,400	1,450	1,500	1,550	1,600	
2,300					○													
2,250													○					
2,200																		
2,150																		
2,100					○												○	
2,050																		
2,000																		
1,950																		
1,900					○				○				○				○	
1,850																		
1,800																		
1,750																		
1,700																		
1,650																		
1,600					○				○									
1,550																		
1,500																		
1,450																		
1,400																		
1,350																		
1,300																		
1,250																		
1,200					○				○									
1,150																		
1,100																		
1,050																		
1,000					○													
950																		
900																		
850																		
800					○													
750																		
700																	-	-



穴加工

丸穴、角穴、複合穴などさまざまな穴パターンで加工できます。



キャビネット塗装色 (粉体塗装)

基本仕様の塗装色は2色です。

- ライトベージュ** (5Y7/1)
日塗工L25-70B
半ツヤ(5分ツヤ)
- クリーム** (2.5Y9/1)
日塗工L22-90B
半ツヤ(5分ツヤ)

基板の仕様について



- 鉄製基板**
- 塗装色: クリーム (2.5Y8/2)
日塗工L22-80D
半ツヤ(5分ツヤ)
- 方眼目盛: あり

E・OE・BJシリーズ(自立形)
 基本仕様、各組替・オプション取付の
 対応可能範囲の詳細はこちら
 (2024年春公開予定)



各組替・オプション取付の仕様詳細は
 キャビスタ選定画面内でご確認ください



組替仕様・オプション取付

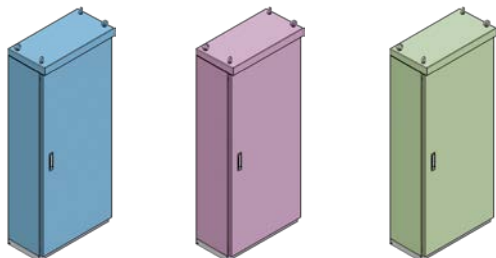


色変更

キャビネット塗装色

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数
+0日



●注意 基台は溶融亜鉛めっきです。

基板塗装色 鉄製基板

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数
+0日



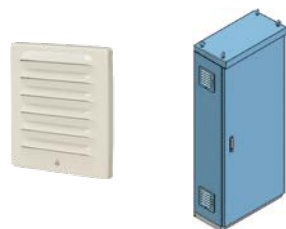
■変更すると方眼目盛はなくなります。

組替部品塗装色

●熱対策部品

キャビネット塗装色に合わせて、色の塗り替えができます。

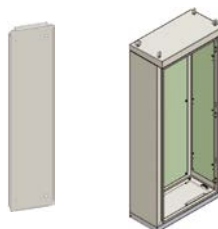
製作日数
+1日



●側面用鉄製基板

キャビネットの鉄製基板と同色にできます。

製作日数
+0日



■キャビネットの鉄製基板がない場合、キャビネットが標準色なら
→ クリーム(2.5Y8/2)
キャビネットが指定色なら
→ クリーム(2.5Y8/2)または指定色



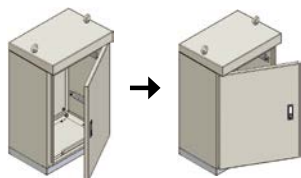
扉組替

逆扉・逆開き

設置場所の制限などにより開閉方向・開閉手順を変更したい場合に有効です。

製作日数
+0日

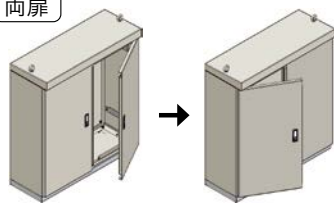
片扉



標準(右開き)

逆扉(左開き)

両扉



標準(右扉先開き)

逆開き(左扉先開き)

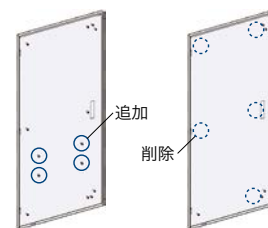
扉溶接ナット追加

扉内側に機器取付用の

溶接ナット(M6/φ12×高さ15mm)を自由に追加、または削除できます。(片扉:1~16コ、両扉:1~16コ/扉)

自由
位置

製作日数
+0日



■基本仕様として扉1枚につき4コまたは6コの溶接ナットが配置されています。扉アース用1コを残して削除が可能です。

ハンドル組替・鍵番号変更

セキュリティの高いTAK・NTAシリーズへの鍵変更や、キー穴なしなどさまざまなパターンが選択できます。(片扉:1コ、両扉:2コ)

ハンドル・鍵番号対応一覧

- ・防水平面ハンドル(標準:N200)
- ・防水平面ハンドル(TAK70)
- ・防水平面ハンドル(NTA741)
- ・防水平面ハンドル(NTA742)
- ・防水平面ハンドル(NTA743)
- ・防水平面ハンドル(キー穴なし)
- ・ステンレス防水平面ハンドル(TAK80)
- ・タキゲン製造(株)製A-481-F-5-1(TAK60)(キャビネットタテ=1,200mm以下)
- ・タキゲン製造(株)製A-481-F-4-1(TAK60)(キャビネットタテ=1,200mm超過)
- ・タキゲン製造(株)製A-140-1-1(No.0200)(キャビネットタテ=1,200mm超過)

製作日数
+0日

ネームプレート

ネームプレートの付属が可能です。(ヨコ160mm×タテ31.5mm)

製作日数
+0日

電灯動力盤

動力分電盤

●裏面シール付
■文字数は10文字以下です。



ステンレス
防水平面ハンドル
(TAK80)



タキゲン製造(株)製
A-481-F-5-1
A-481-F-4-1
(TAK60)



タキゲン製造(株)製
A-140-1-1
(No.0200)

納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(6頁「製作日数・納期について」参照)
また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

検針窓

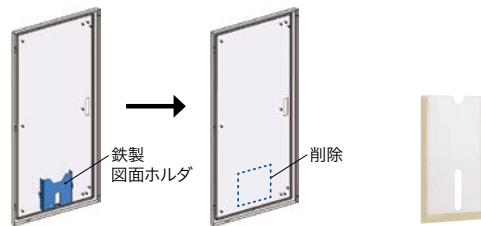
扉に検針窓を追加できます。(各1~3コ)



- | | | |
|--|--|--|
| <p>BP12-11EPA-Z
 BP12-11ENPA-Z
 ヨコ100mm
 ×タテ100mm(小)</p> <ul style="list-style-type: none"> 材質/枠: AES
 窓: 強化処理ガラス (BP12-EPA-Z)
 窓: 網入りガラス (BP12-ENPA-Z) 板厚/強化処理ガラス3.0mm
 網入りガラス6.8mm | <p>BP12-12EPA-Z
 BP12-12ENPA-Z
 ヨコ100mm
 ×タテ200mm(大)</p> <ul style="list-style-type: none"> 材質/枠: AES
 窓: 強化処理ガラス (BP12-EPA-Z)
 窓: 網入りガラス (BP12-ENPA-Z) 板厚/強化処理ガラス3.0mm
 網入りガラス6.8mm | <p>BP12-4745GN-Z
 BP12-5730GN-Z
 BP12-5745GN-Z
 3種類から選べます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 片扉 ヨコ800mm以上
 タテ850mm以上 材質/枠: CRゴム
 窓: 網入りガラス 板厚/網入りガラス6.8mm |
|--|--|--|

図面ホルダ

扉内側の鉄製図面ホルダを削除できます。
樹脂製図面ホルダの付属へ変更できます。



- | | |
|--|---|
| <p>鉄製図面ホルダ(標準)</p> <ul style="list-style-type: none"> 片扉仕様:
 キャビネットヨコ550mm以下で
 タテ1,000mm超過は
 BP85-3P-Zが標準付属となります。 両扉仕様:
 キャビネットヨコ900mm以下と
 ヨコ950mmでタテ1,200mm超過は
 BP85-2P-Zが標準付属となります。 取り付け用の溶接ナットは、
 鉄製図面ホルダの有無に連動します。 | <p>樹脂製図面ホルダ</p> <p>BP85-2P-Z
 ヨコ110mm×タテ210mm(中)</p> <p>BP85-3P-Z
 ヨコ220mm×タテ308mm(大)</p> <ul style="list-style-type: none"> 材質/ポリスチレン 色彩/透明 裏面シール付 |
|--|---|



基板組替・加工

基板組替

基本仕様の鉄製基板から変更できます。

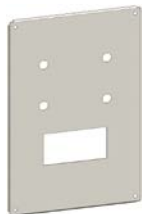


- | | | |
|--|---|---|
| <p>木製基板</p> <ul style="list-style-type: none"> 材質/木板 板厚/t15 方眼目盛あり | <p>めっき鋼板</p> <ul style="list-style-type: none"> キャビネット
 ヨコ1,000mm以下 材質/鉄(溶融めっき鋼板) 板厚/t2.3 方眼目盛なし | <p>基板なし</p> <p>[外形寸法]
 キャビネットタテ寸法1,200mm以下
 キャビネットヨコ寸法-80mm
 キャビネットタテ寸法-80mm
 キャビネットタテ 寸法1,200mm超過
 キャビネットヨコ寸法-120mm
 キャビネットタテ寸法-120mm</p> |
|--|---|---|

基板穴加工

鉄製基板 めっき鋼板

穴加工およびタップ加工ができます。



- 基本仕様(鉄製基板)の方眼目盛はなくなります。
- タップ穴:
 M3、M4、M5タップ
 M6バーリングタップ

方眼目盛追加

鉄製基板

25mm以下の穴加工時に対応できます。

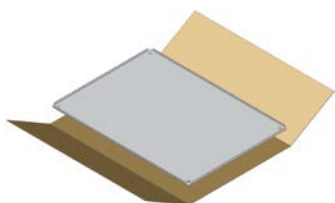


- 色変更、M6バーリングタップ加工時は対象外です。
- 基板に加工がない場合、基本仕様の方眼目盛は含まれています。

基板単品発送

鉄製基板 めっき鋼板

基板をキャビネットとは別納期(4日~)で発送できます。
中組作業を先行したい場合にご利用ください。



N-TEC【キャピスタ(お試し版)】ではご利用できません。

E・OE・BJシリーズ(自立形)基本仕様、各組替・オプション取付の対応可能範囲の詳細はこちら(2024年春公開予定)



各組替・オプション取付の仕様詳細はキャピスタ選定画面内でご確認ください





側面組替・加工

対応サイズ

熱対策部品

屋内外兼用

●自然換気

●強制換気



ステンレス製
ルーバー

換気扇付
ステンレス製
ルーバー

●塗装色/キャビネットの外面と同じ

(ライトベージュ(5Y7/1)またはクリーム(2.5Y9/1))

■上側:SLS-KR(換気扇付)またはSLS-FR(換気扇なし) 下側:SLS-FR(換気扇なし)

■側面用配線支持レールおよび取り付け用の溶接ナットは削除されます。

固定
位置

製作日数
+0日



右上、左下



左上、右下



両側面上下

☒ キャビネットフカサ300mm以上:SLS-17FR/SLS-17KR・SLS-17K-2R
キャビネットフカサ350mm以上:SLS-20FR/SLS-20KR・SLS-20K-2R
キャビネットフカサ400mm以上:SLS-24FR/SLS-24KR・SLS-24K-2R

側面用鉄製基板



- 材質/鉄
- 板厚/t2.3
- 塗装色/クリーム(2.5Y8/2)
- 方眼目盛なし

[外形寸法]

キャビネットフカサ寸法-95mm

キャビネットタテ寸法-160mm



左側面



右側面



両側面

固定
位置

製作日数
+0日

側面用配線支持レール

配線支持レールを追加または削除できます。
(片側2本、キャビネットタテ1,400mm以上は片側3本)



- 材質/鉄(溶融亜鉛めっき鋼板)
- 板厚/t2.0

■側面用配線支持レールを削除した場合、
取り付け用の溶接ナットも削除されます。



なし(標準※1)



左側面



右側面



両側面(標準※2)

※1.キャビネットフカサ250mmは、なしが標準です。

※2.キャビネットフカサ300mm以上は、両側面が標準です。

固定
位置

製作日数
+0日



下面組替

接地端子

接地端子の追加や位置変更ができます。

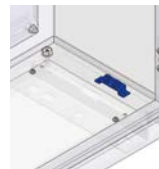


- 材質/銅合金
- 板厚/t2.0
- セット内容/M8×2コ

■キャビネットに溶接しています。



左側



右側(標準)



両側

固定
位置

製作日数
+0日

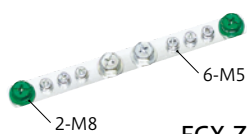
納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(6頁「製作日数・納期について」参照)
また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

増設アースバー

接地端子の増設用です。

固定位置
製作日数
+0日



FCX-Z5AS

- 材質/銅
- 板厚/t4.0
- 表面処理/光沢すずめっき
- セット内容/M5×6コ、M8×2コ



左側



右側



両側

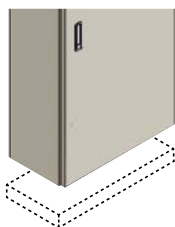


基台組替

基台なし

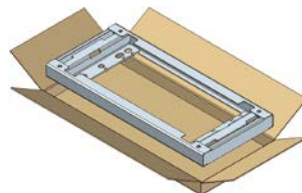
さまざまな設置に対応できます。

製作日数
+0日



基台単品発送

基台をキャビネットとは別納期(4日~)で発送できます。
基台を先行して設置する場合にご利用ください。

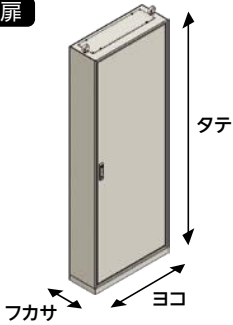


基本仕様 製作日数 **5日**



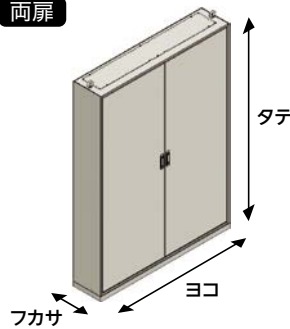
寸法指定

片扉



ヨコ: 600、700、800mm
 タテ: 1,900、2,100、2,300mm
 フカサ: 200、250、300mm

両扉



ヨコ: 1,000、1,200、1,400mm
 タテ: 1,900、2,100、2,300mm
 フカサ: 200、250、300mm

■スマートオーダーキャビネット対応表 標準品 対応不可

片扉 フカサ: 200、250、300mm

		ヨコ (mm)		
		600	700	800
タテ (mm)	2,300	○	○	○
	2,100	○	○	○
	1,900	○	○	○

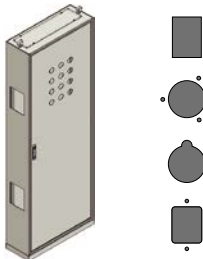
両扉 フカサ: 200、250、300mm

		ヨコ (mm)		
		1,000	1,200	1,400
タテ (mm)	2,300	○	○	○
	2,100	○	○	○
	1,900	○	○	○



穴加工

丸穴、角穴、複合穴などさまざまな穴パターンで加工できます。



キャビネット塗装色 (粉体塗装)

基本仕様の塗装色は2色です。

- ライトベージュ (5Y7/1)**
日塗工L25-70B
半ツヤ (5分ツヤ)
- クリーム (2.5Y9/1)**
日塗工L22-90B
半ツヤ (5分ツヤ)

基板の仕様について



鉄製基板

塗装色: クリーム (2.5Y8/2)
 日塗工L22-80D
 半ツヤ (5分ツヤ)
 方眼目盛: あり

組替仕様・オプション取付

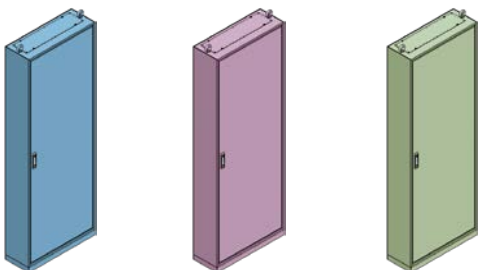


色変更

キャビネット塗装色

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数 **+0日**



基板塗装色

鉄製基板

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数 **+0日**



■変更すると方眼目盛はなくなります。

納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(6頁「製作日数・納期について」参照)
 また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。



基板組替・加工

基板組替

基本仕様の鉄製基板から変更できます。

製作日数
+0日

木製基板



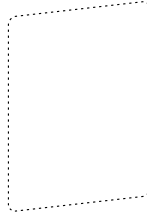
- 材質/木板
- 板厚/t15
- 方眼目盛あり

[外形寸法]

キャビネットヨコ寸法-120mm

キャビネットタテ寸法-120mm

基板なし



基板穴加工

鉄製基板

穴加工およびタップ加工ができます。

製作日数
+0日



■基本仕様(鉄製基板)の方眼目盛はなくなります。

■タップ穴:

M3、M4、M5タップ

M6バーリングタップ

方眼目盛追加

鉄製基板

25mm以下の穴加工時に対応できます。

製作日数
+0日



■色変更、M6バーリングタップ加工時は対象外です。

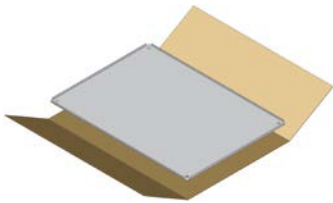
■基板に加工がない場合、基本仕様の方眼目盛は含まれています。

基板単品発送

鉄製基板

基板をキャビネットとは別納期(4日~)で発送できます。

中組作業を先行したい場合にご利用ください。



ご注意

N-TEC【キャピスタ(お試し版)】ではご利用できません。



側面組替・加工

連結穴加工

キャビネットを連結した状態で配線できるようになります。

固定位置

製作日数
+0日



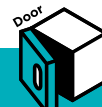
左側面開口



右側面開口



両側面開口



扉組替

ネームプレート

ネームプレートの付属が可能です。

(ヨコ160mm×タテ31.5mm)

製作日数
+0日

電灯動力盤

動力分電盤

●裏面シール付

■文字数は10文字以下です。

E・OE・BJシリーズ(自立形)
基本仕様、各組替・オプション取付の
対応可能範囲の詳細はこちら
(2024年春公開予定)



各組替・オプション取付の仕様詳細は
キャピスタ選定画面内でご確認ください



スマートオーダーキャビネットRAシリーズの
特設サイト・動画もぜひご覧ください。



特設サイト



サービス案内動画

ジャストラインⅢの登録申し込みが可能です。

スマートオーダーキャビネット

検索

【壁掛け形】

RA シリーズ

製作日数・納期について

組替・オプション取付を複数選択しても7日以内で製作します。

	基本仕様		組替・オプション取付					色変更
	寸法指定	穴加工	扉組替	基板組替	側面組替	背面組替	下面組替	
製作日数	4日		組替・オプション取付ごとに+0日または+1日					+2日

[製作日数の考え方]

組替・オプション取付を複数選択することで
加算日数が3日以上になった場合でも、7日以内で製作します。

- 基本仕様のみ = 4日
- 基本仕様 + 色変更 = 6日
- 基本仕様 + 色変更以外の組替・オプション取付 (複数可) = 4~7日
- 基本仕様 + 色変更以外の組替・オプション取付 (複数可) + 色変更 = 6~7日

納期のご注意

生産状況により、納期は変動する場合があります。
キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

[キャビスタ画面]



※N-TEC【キャビスタ(お試し版)】では、
製作納期目安を表示していません。

組替・オプション取付の
製作日数に関する表示



組替・オプション取付の
位置変更に関する表示



自由位置
任意の位置に変更することができます。

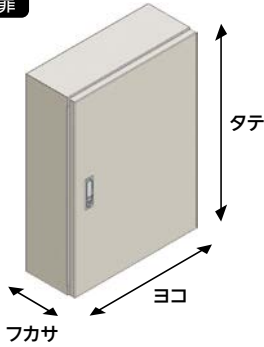


固定位置
変更できる位置および寸法が指定されています。



寸法指定

片扉



ヨコ: 300~800mm
 タテ: 300~1,600mm
 フカサ: 120、160、200、250、300mm

タテ800mm超過
50mm刻み
 タテ800mm以下
10mm刻み

■スマートオーダーキャビネット対応表

標準品(一部のフカサに適用) 対応不可

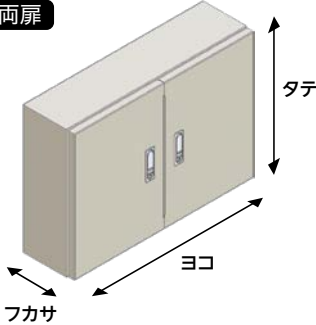
片扉 フカサ:120、160、200、250mmの場合

タテ (mm)	ヨコ (mm)										
	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
1,600							○		○		○
1,550											
1,500											
1,450											
1,400											
1,350					○		○		○		○
1,300											
1,250											
1,200											
1,150											
1,100											
1,050											
1,000					○		○		○		○
950											
900					○		○				
850											
800											
750											
700											
650											
600											
550											
500	○		○		○		○		○		○
450	○										
400	○		○		○		○				
350											
300	○		○		○						

片扉 フカサ: 300mmの場合

タテ (mm)	ヨコ (mm)										
	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
1,600	-	-								○	○
1,550	-	-									
1,500	-	-									
1,450	-	-									
1,400	-	-								○	○
1,350	-	-									
1,300	-	-									
1,250	-	-									
1,200	-	-								○	○
1,150	-	-									
1,100	-	-									
1,050	-	-									
1,000	-	-								○	○
950	-	-									
900	-	-								○	○
850	-	-									
800	-	-								○	○
750	-	-									
700	-	-								○	○
650	-	-									
600	-	-	○		○		○		○	○	○
550	-	-									
500	-	-	○		○		○		○		○
450	-	-									
400	-	-									
350	-	-									
300	-	-									

両扉



ヨコ: 700~1,400mm
 タテ: 400~800mm
 フカサ: 120、160、200、250、300mm

50mm刻み

両扉 フカサ:120、160、200、250、300mm

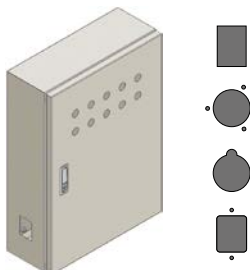
タテ (mm)	ヨコ (mm)														
	700	750	800	850	900	950	1,000	1,050	1,100	1,150	1,200	1,250	1,300	1,350	1,400
1,600	-	-	-	-	-	-	○*	-	-	-	-	-	-	-	-
1,400	○*	-	○*	-	-	-	○*	-	-	-	○*	-	-	-	○*
1,200	○*	-	○*	-	-	-	○*	-	-	-	○*	-	-	-	○*
1,000	○*	-	○*	-	-	-	○*	-	-	-	○*	-	-	-	○*
800	○		○				○				○				
750															
700															
650															
600	○						○				○				
550															
500															
450															
400															

*スマートオーダー対応不可
 (キャビスタでの穴加工は可能)



穴加工

丸穴、角穴、複合穴などさまざまな穴パターンで加工できます。



キャビネット塗装色 (粉体塗装)

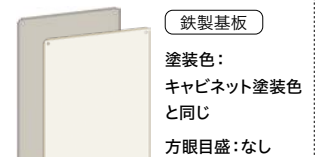
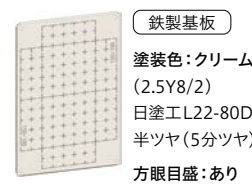
基本仕様の塗装色は2色です。

- ライトベージュ (5Y7/1)**
日塗工L25-70B 半ツヤ(5分ツヤ)
- クリーム (2.5Y9/1)**
日塗工L22-90B 半ツヤ(5分ツヤ)

基板の仕様について

標準品と同サイズで
基板に加工がない場合

標準品と別サイズまたは
基板に加工がある場合



納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(20頁「製作日数・納期について」参照)
 また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

組替仕様・オプション取付

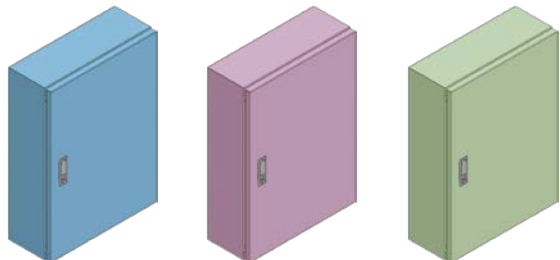


色変更

キャビネット塗装色

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数
+2日



基板塗装色 (鉄製基板)

日本塗料工業会番号で指定色に変更できます。

製作日数
+2日



■変更すると方眼目盛はなくなります。

組替部品塗装色

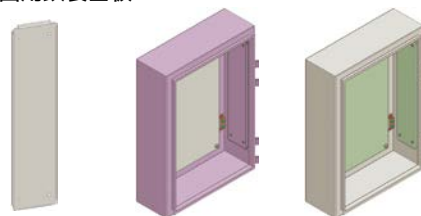
キャビネット塗装色に合わせて、色を塗り替えられます。側面鉄製基板は、鉄製基板の色変更にも合わせることができます。

製作日数
+2日

●外装部品



●側面用鉄製基板



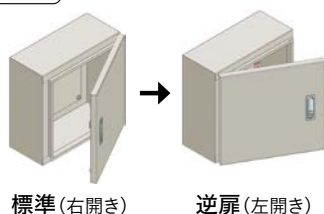
扉組替

逆扉・逆開き

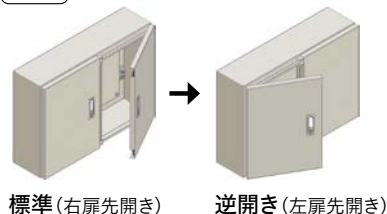
設置場所の制限などにより開閉方向・開閉手順を変更したい場合に有効です。

製作日数
+0日

片扉



両扉

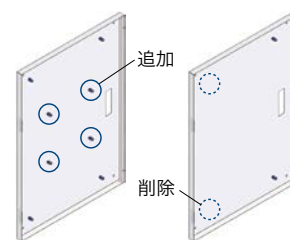


扉溶接ナット追加

扉内側に機器取付用の溶接ナット(M5/φ10×高さ12)を自由に追加、または削除できます。(片扉:1~15コ、両扉:2~15コ)

自由位置

製作日数
+0日



■基本仕様として扉1枚につき1コまたは4コの溶接ナットが配置されています。扉アース用1コを残して削除が可能です。

ハンドル組替・鍵番号変更

セキュリティの高いTAK・NTAシリーズへの鍵変更や、キー穴なしなどさまざまなパターンが選択できます。(片扉:1コ、両扉:2コ)

製作日数
+0日



ステンレス
防水平面ハンドル
(TAK80)

タキゲン製造(株)製
A-481-F-5-1
(TAK60)

ハンドル・鍵番号対応一覧

- ・防水平面ハンドル(標準:N200)
- ・防水平面ハンドル(TAK70)
- ・防水平面ハンドル(NTA741)
- ・防水平面ハンドル(NTA742)
- ・防水平面ハンドル(NTA743)
- ・防水平面ハンドル(キー穴なし)
- ・ステンレス防水平面ハンドル(TAK80)
- ・タキゲン製造(株)製A-481-F-5-1(TAK60)

ネームプレート

ネームプレートの付属が可能です。
(ヨコ160mm×タテ31.5mm)

製作日数
+1日

電灯動力盤

●裏面シール付

動力分電盤

■文字数は10文字以下です。

RAシリーズ(壁掛け形)
基本仕様、各組替・オプション取付の →
対応可能範囲の詳細はこちら



各組替・オプション取付の仕様詳細は
キャビスタ選定画面内でご確認ください →



検針窓

扉に検針窓を追加できます。(各1~3コ)



BP12-11EPA-Z

ヨコ100mm×タテ100mm(小)

- 材質/枠: AES
- 窓: 強化処理ガラス
- 板厚/強化処理ガラス3.0mm



BP12-12EPA-Z

ヨコ100mm×タテ200mm(大)

- キャビネット
- タテ400mm以上

図面ホルダ

図面などを入れる樹脂製図面ホルダの付属が可能です。



BP85-1P-Z

ヨコ110mm×タテ150mm(小)

- キャビネット
- ヨコ400mm以上
- タテ400mm以上

- 材質/ポリスチレン
- 色彩/透明
- 裏面シール付



BP85-2P-Z

ヨコ110mm×タテ210mm(中)

- キャビネット
- ヨコ400mm以上
- タテ500mm以上



BP85-3P-Z

ヨコ220mm×タテ308mm(大)

- キャビネット
- ヨコ500mm以上
- タテ600mm以上



基板組替・加工

基板組替

基本仕様の鉄製基板から変更できます。



木製基板



- 材質/木板
- 板厚/t15
- 方眼目盛あり

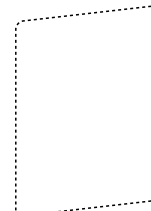
めっき鋼板



- 材質/鉄(溶融めっき鋼板)
- 板厚/t2.3
- 方眼目盛なし

- [外形寸法]
- キャビネットヨコ寸法-80mm
- キャビネットタテ寸法-80mm

基板なし



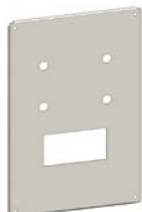
基板穴加工

鉄製基板 めっき鋼板



穴加工およびタップ加工ができます。

(タップのみ)



- 基本仕様(鉄製基板)の方眼目盛はなくなります。
- タップ穴:
M3、M4、M5タップ
M6バーリングタップ

基板切欠き

鉄製基板 めっき鋼板



配線用のスペースを確保できます。



- 基本仕様(鉄製基板)の方眼目盛はなくなります。

方眼目盛追加

鉄製基板



加工なし、または25mm以下の穴加工時に対応できます。

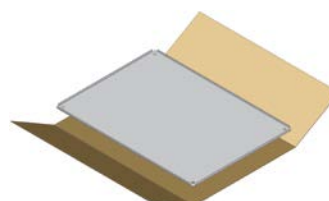


- 色変更、M6バーリングタップ加工時は対象外です。
- 標準品と同サイズで基板に加工がない場合、基本仕様の方眼目盛は含まれています。

基板単品発送

鉄製基板 めっき鋼板

基板をキャビネットとは別納期(3日~)で発送できます。中組作業を先行したい場合にご利用ください。



ご注意

N-TEC【キャビスタ(お試し版)】ではご利用できません。

納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(20頁「製作日数・納期について」参照)
また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。



側面組替・加工

対応サイズ

熱対策部品

屋内用

●自然換気

●強制換気



フィルターカセット



換気扇
フィルターカセット

●塗装色／キャビネットの外表面と同じ
(ライトページ(5Y7/1)またはクリーム(2.5Y9/1))



右上、左下

■キャビネット
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



左上、右下

■キャビネット
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



両側面上下

■キャビネット
タテ600mm以上
フカサ200mm以上



左右中央

■キャビネット
タテ400mm未満
フカサ200mm以上

固定位置 製作日数 +0日

屋内外兼用

●自然換気

●強制換気



ステンレス製
ルーバー



換気扇付
ステンレス製
ルーバー

●塗装色／キャビネットの外表面と同じ
(ライトページ(5Y7/1)またはクリーム(2.5Y9/1))



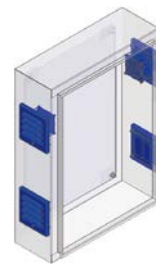
右上、左下

■キャビネット
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



左上、右下

■キャビネット
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



両側面上下

■キャビネット
タテ600mm以上
フカサ200mm以上



左右中央

■キャビネット
タテ400mm未満
フカサ200mm以上

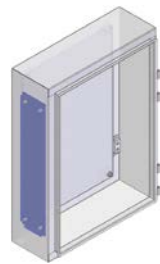
■上側: RD44-(換気扇付)またはRD43-(換気扇なし) 下側: RD43-(換気扇なし)

側面用鉄製基板



- 材質／鉄
- 板厚／t2.3
- 塗装色／キャビネットの外表面と同じ
(ライトページ(5Y7/1)またはクリーム(2.5Y9/1))

[外形寸法]
キャビネットフカサ寸法-90mm
キャビネットタテ寸法-160mm



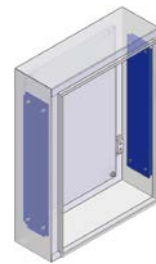
左側面

■キャビネット
ヨコ500mm以上
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



右側面

■キャビネット
ヨコ500mm以上
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



両側面

■キャビネット
ヨコ500mm以上
タテ400mm以上
フカサ200mm以上

固定位置 製作日数 +1日

側面用配線支持レール

(片側2本、キャビネットタテ1,300mm超過は片側3本)



- 材質／鉄(溶融亜鉛めっき鋼板)
- 板厚／t2.0



左側面

■キャビネット
ヨコ500mm以上
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



右側面

■キャビネット
ヨコ500mm以上
タテ400mm以上
フカサ200mm以上



両側面

■キャビネット
ヨコ500mm以上
タテ400mm以上
フカサ200mm以上

固定位置 製作日数 +1日

RAシリーズ(壁掛け形)
基本仕様、各組替・オプション取付の
対応可能範囲の詳細はこちら



各組替・オプション取付の仕様詳細は
キャビスタ選定画面内でご確認ください



ESシリーズ

OEシリーズ

BJシリーズ

RAシリーズ



背面組替

接地端子

接地端子の追加や位置変更ができます。

固定位置

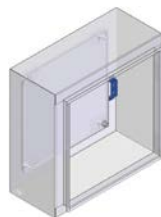
製作日数
+0日



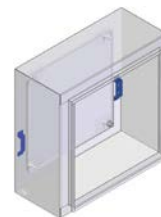
- 材質／銅合金
- 板厚／t2.0
- セット内容／M8×2コ
- キャビネットに溶接しています。



左側



右側(標準)



両側

増設アースバー

接地端子の増設用です。

固定位置

製作日数
+0日



FCX-Z5AS

- 材質／銅
- 板厚／t4.0
- 表面処理／光沢すずめっき
- セット内容／M5×6コ、M8×2コ



左側



右側



両側



下面組替

下面開口プレート 屋内用

配線用として利用できます。

固定位置

製作日数
+0日



- 材質／鉄
- 板厚／t1.6
- 塗装色／キャビネットの外面と同じ
(ライトページジュ(5Y7/1)
またはクリーム(2.5Y9/1))



ケーブルエントリー 屋内用

ケーブル引込口での電線支持に利用できます。

固定位置

製作日数
+0日



BP14-16CE

- 材質／銅板
- 板厚／t1.2
- 塗装色／パネル：クリーム(2.5Y8/2)



納期のご注意

組替・オプション取付を複数選択した場合、納期は変動します。(20頁「製作日数・納期について」参照)
また、生産状況により、納期は変動する場合があります。キャビスタ内で製作納期目安および工場の生産状況をご確認いただけます。

価格について

スマートオーダーキャビネット価格 = 基本仕様価格 + 加算価格(組替・オプション取付)

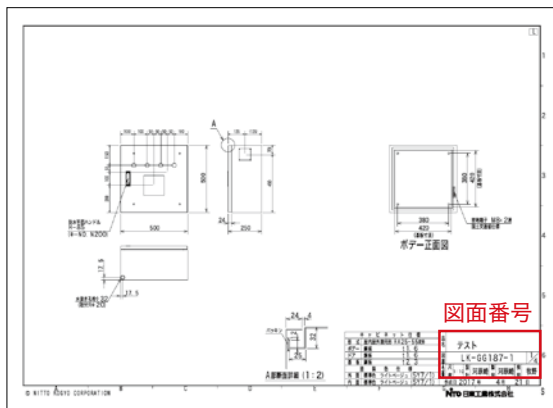
- 基本仕様価格には「寸法指定」「キャビネット穴加工」を含みます。キャビネット穴加工なしの場合も同価格になります。
- 詳細価格はキャビスタ内で仕様を選定する都度、ご確認いただけます。

注文方法について

ジャストラインⅢのCABISTA(キャビスタ)からのご注文方法

キャビスタで作成された図面番号を当社代理店様へご連絡いただき、ご注文ください。

納入仕様書



■ご注文番号(図面番号)

L K-●●●●●●-● または L J-●●●●●●-●

■ご注意

1. ジャストライン【キャビスタ】作成数の上限はありませんが、図面の保管期限をご確認ください。発注済の図面は、発注日より2年間保管されます。ご注文のない図面は、更新日より6ヶ月間保管されます。なお、図面を更新いただくと6ヶ月間の延長が可能です。
2. キャビスタ作図分のご注文は変更・キャンセル不可となりますのであらかじめご了承ください。

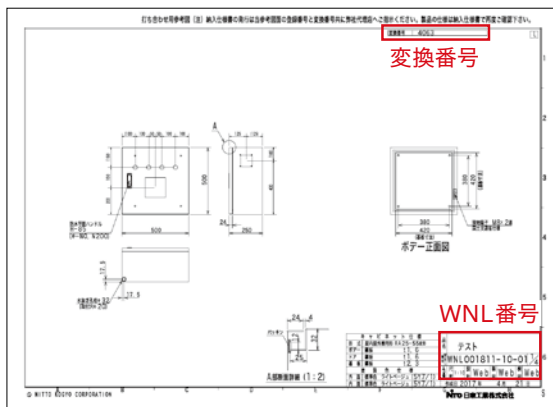
日東工業ホームページ(N-TEC)のCABISTA(キャビスタ)お試し版からのご注文方法

N-TECのお試し版で作成された図面は『打ち合わせ用参考図(WNL図面)』となります。

ご注文の際は、当社代理店様へ「WNL番号」と「変換番号」をご連絡ください。(変換番号はWNL図面右上に記載されています。)

ご注文時には納入仕様書(図面番号)を発行致しますので、製作品の仕様は納入仕様書でご確認ください。

打ち合わせ用参考図



■ご注文番号(WNL番号・変換番号)

WNL ●●●●●●●●-●●-●●●● と 変換番号 ●●●●

■ご注意

1. N-TEC【キャビスタ(お試し版)】は作成保管図面は10枚までとなります。以後は既存図面を削除しての作成となりますが、削除された図面内容は復元できませんのでご了承ください。
2. WNL番号が同じ図面でも変換番号が異なる場合は違う内容の図面です。継続的にご利用の場合は、ジャストラインⅢのご登録をお願いします。
3. ご注文された図面は商品が納品されるまで削除や変更は行わないでください。
4. キャビスタ作図分のご注文は変更・キャンセル不可となりますのであらかじめご了承ください。

ご注文時のご注意

標準寸法の「無加工品」は標準品をご利用ください。

標準寸法の「穴加工品」はスマートオーダーキャビネットになります。

E・OE・BJシリーズ(自立形)
基本仕様、各組替・オプション取付の
対応可能範囲の詳細はこちら
(2024年春公開予定)



RAシリーズ(壁掛け形)
基本仕様、各組替・オプション取付の
対応可能範囲の詳細はこちら



各組替・オプション取付の仕様詳細は
キャビスタ選定画面内でご確認ください



スマートオーダーキャビネットのご利用には

ジャストラインⅢにご登録を!



■ジャストラインⅢでできること



日東工業のWebシステムをフルに使用できます。



標準品の在庫数を確認できます。



CADデータ (DXF) をダウンロードできます。



商品の標準価格をすぐに確認できます。

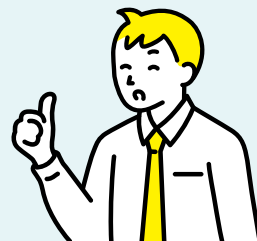
メンバー登録・
ご利用は
無料

作図 選定
QBSTA
キュービクスタ
QQSキュービク図面作成システム

作図 見積
CABISTA
キャビスタ
キャビネット・フラットデスク加工など図面作成Webシステム

作図 見積 選定
RACSTA
ラクスタ
ラック選定ガイド

スマートオーダーキャビネットはここで!



■ご登録・ご利用について

- ご登録にあたっては、社名・団体名が必要です。(個人様でのご登録はご遠慮ください)
- お申込みは当社営業所を窓口手続きさせていただきます。申込書をご用意しています。
- 申込受理後、お客様のメールアドレスに【サイトアドレス、ログインID、パスワード※1】をお送りします。
※1.ログインIDとパスワードはN-TECと同一のものとなります。
- ログイン後、『業務メニュー』の「キャビスタ」をクリックして進んでください。

詳細は最寄りの当社営業所へお問合わせください

■ジャストライン版とN-TEC版との比較

	ジャストライン版 正式版	N-TEC版 お試し版	
図面	作成上限	なし	10件
	図面番号	LK・LJ(正式図番)	WNL(お試し番号)
	図面保管期限	あり※2	なし
	DXF図面ダウンロード	○	×
キャビネット	穴組合せ登録	○	×
	在庫表示	あり	なし
	生産状況表示	あり	あり

※2.図面保管期限について

- ①ご注文のあった図面は、ご注文後2年間。
- ②ご注文のない図面は、6ヶ月間。なお図面変更されずと自動延長します。

日東工業(株)の全ての工場(本社・名古屋工場、菊川工場、掛川工場、磐田工場、中津川工場、唐津工場、花巻工場、栃木野木工場)は、国際規格の品質マネジメントシステムISO9001、環境マネジメントシステムISO14001認証取得工場です。



ホームページアドレス <https://www.nito.co.jp>



安全に関する
ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に「取扱説明書」を必ずお読みください。

2023年12月発行

- 本書からの無断転載は固くお断りいたします。
- 仕様などお断りなしに変更する場合がありますのでご了承ください。
- 本製品の故障や瑕疵により、弊社の予見の有無を問わず生じた二次損害につきましては、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 記載されている会社名、製品名、システム名は、各社の商標または登録商標です。