

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
(この説明書は、必ず保管しておいてください。)

## 安全上のご注意

施工、使用（操作・保守・点検）の前に必ずこの取扱説明書とその他の注意書きをすべて熟読し、正しくご使用ください。機器の知識、安全の情報そして注意事項のすべてについて習熟してからご使用ください。この取扱説明書では、安全注意事項のランクを「警告」「注意」として区分してあります。

	<b>警告</b>	回避しないと、死亡または重傷を招くおそれがある危険な状況を示します。
	<b>注意</b>	回避しないと、軽傷または中程度の傷害を招くおそれがある危険な状況および物的損害のみの発生するおそれがある場合を示します。

●お守りいただく内容を次の図記号で区分しています。

- 気をつけていただく内容です。
- してはいけない内容です。
- 実行しなければならない内容です。

なお、 に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

## ■施工上のご注意

<b>警告</b>					
	重量物はキャビネットの低い位置に設置し、重心位置を低くしてください。破損・転倒・けがの原因になります。				
	組立作業はキャビネットの転倒防止の処置をしてから行ってください。破損・転倒・けがの原因になります。				
	本製品を取付けただけではキャビネットとの導通は確保されません。導通を確保したい場合には、接地線（別売）にてキャビネットに確実に接地してください。接地が不十分の場合、漏電時に感電のおそれがあります。				
<b>注意</b>					
	パネルは金属素材です。落下や衝撃を加えないでください。万能パネルが変形、破損し、機器の故障やけがをすることがあります。				
	キャビネットの種類、サイズに適合した製品を取付けてください。適合しない万能パネルを取付けた場合、パネルが変形、破損し、機器の故障やけがの原因になります。				
	取付けに際して、ねじをしっかり締付けてください。ねじの締付けが不十分な場合、落下・破損の原因になります。また、締付け過ぎの場合は、ねじ山を破損するおそれがあります。				
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>ねじの呼び</th> <th>適正締付トルク値※</th> </tr> <tr> <td>M5</td> <td>1.8 ~ 2.9N・m</td> </tr> </table> <p>※但し、S タイプねじにおいて締付時の初期トルク値はこの限りではありません。</p>	ねじの呼び	適正締付トルク値※	M5	1.8 ~ 2.9N・m
ねじの呼び	適正締付トルク値※				
M5	1.8 ~ 2.9N・m				

## ■使用上のご注意

<b>警告</b>	
	本製品に乗ったり、手をついたり、足をかけないでください。破損・転倒・けがの原因になります。
	本製品を取付けただけではキャビネットとの導通は確保されません。導通を確保したい場合には、接地線（別売）にてキャビネットに確実に接地してください。接地が不十分の場合、漏電時に感電のおそれがあります。

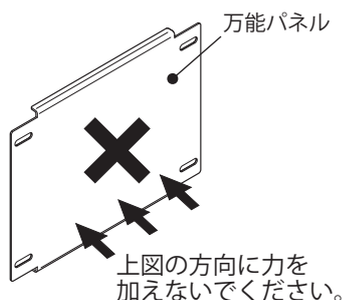
## ■仕様

品名記号	セット内容	材質	板厚(mm)	塗装
BP22-□□□P-Z	パネル1枚、取付ねじ	鉄	t 1.6	クリーム塗装 (2.5Y8/2)

## ●付属品

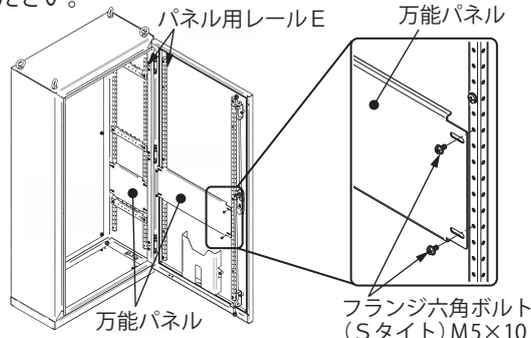
部 品 名	数 量
フランジ六角ボルト (S タイプ) M5×10	4コ※

※タテ寸法 500mm の機種は 8 個付属しています。



## ■取付方法

別途オプションのパネル用レール E (EX-RA) またはパネル用レール①、②、③ (BP21-A、-B、-C) を使用してキャビネット本体や扉面に取付けて使用してください。



※パネル用レール①②③ (BP21-A、-B、-C) へ万能パネルを取付ける場合も取付方法は同じです。

仕様など、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。  
また、ご不明な点がありましたら弊社お客様相談室にお問合わせください。  
この取扱説明書の内容は2013年3月現在のものです。

C490011921  
SK-317B