

フタをビスで止めるタイプ。様々な用途に対応。

JB-WL フタビス止めタイプ



RoHS2

保護等級

IP67

カラーバリエーション

ベージュ

透明
スモークブラウン

耐候性

耐候

耐油性

耐油

■ 型式の見方

JB-WL ※※※ □ B J □

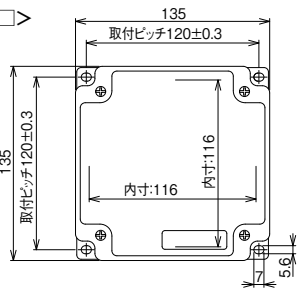
- 無表示 … フタ色：ベージュ
- C …… フタ色：透明
(スモークブラウン)
- 無表示 … フタ高さ：LOW
- H …… フタ高さ：HIGH
- 135 …… 本体幅：135mm
- 220 …… 本体幅：220mm

■ 型式・仕様

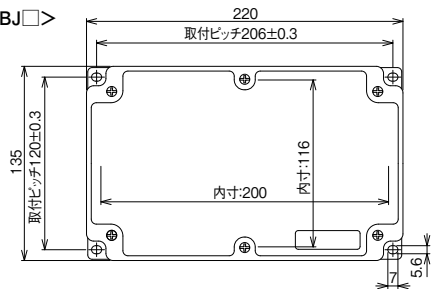
フタ高さ	フタ色	型式	付属品	使用周囲温度	本体質量	販売単位
LOW	ベージュ	JB-WL135BJ	M4×8タッピングねじ(2個)	-40~+80℃	約447g	1個
	透明	JB-WL135BJ-C		-40~+65℃	約415g	
	ベージュ	JB-WL220BJ		-40~+80℃	約677g	
	透明	JB-WL220BJ-C		-40~+65℃	約621g	
HIGH	ベージュ	JB-WL135HBJ		-40~+80℃	約533g	
	透明	JB-WL135HBJ-C		-40~+65℃	約478g	
	ベージュ	JB-WL220HBJ		-40~+80℃	約800g	
	透明	JB-WL220HBJ-C		-40~+65℃	約724g	

■ 外形寸法図

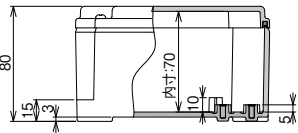
<JB-WL135□BJ□>



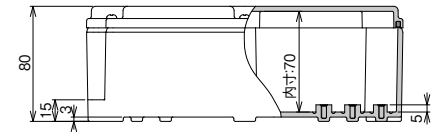
<JB-WL220□BJ□>



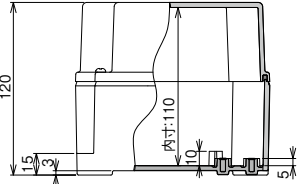
フタ高さ
LOW



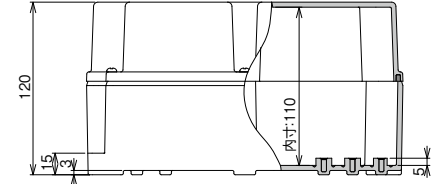
フタ高さ
LOW



フタ高さ
HIGH

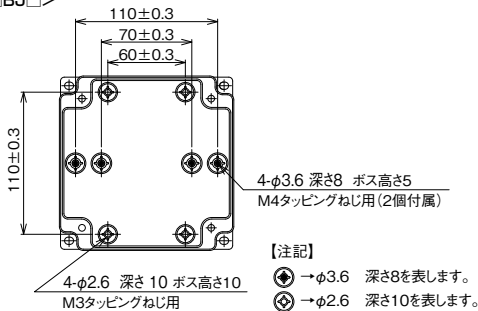


フタ高さ
HIGH

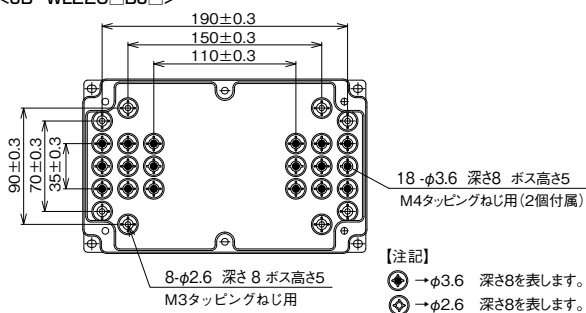


■ 内部ボス穴寸法図

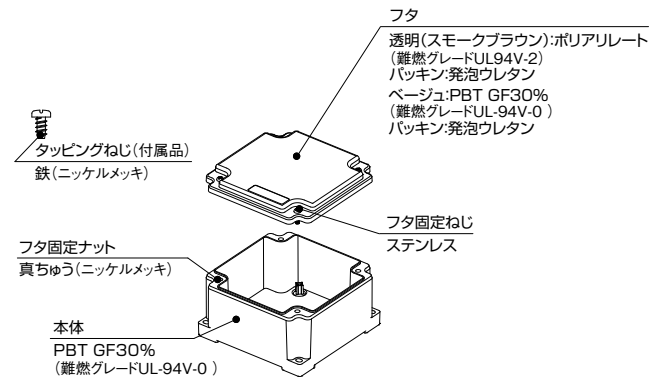
<JB-WL135□BJ□>



<JB-WL220□BJ□>



■ 材質



JB-WL

圧力調節プラグ

内圧変動によるパッキンのシール性能の劣化及びBOXの破損を防止します。
ボックス内の通気性を確保しながら保護等級IP67を実現。BOX内の結露及び水の侵入を防ぎます。

RoHS2

保護等級

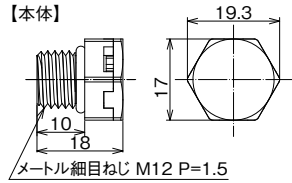
IP67

耐油性

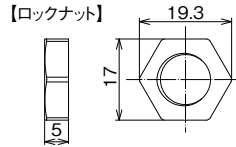
耐油

■ 外形寸法図

【本体】



【ロックナット】

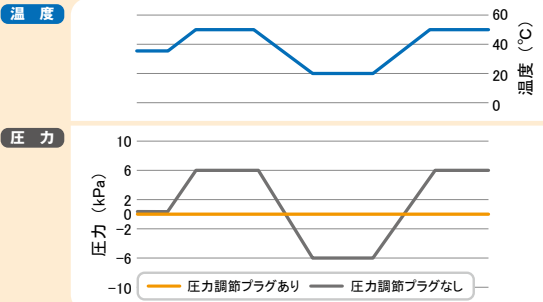


■ 型式・仕様

型 式	取付穴径	取付ねじ	適合取付板厚	使用温度範囲	本体質量	材 質
JB-FVF1	φ12	M12 P=1.5	4mm以下	-40℃~+80℃	約4g	本 体：ナイロン6(難燃グレードUL94V-0) O リング：耐油性NBR フィルタ：PES ロックナット：ナイロン6 GF30

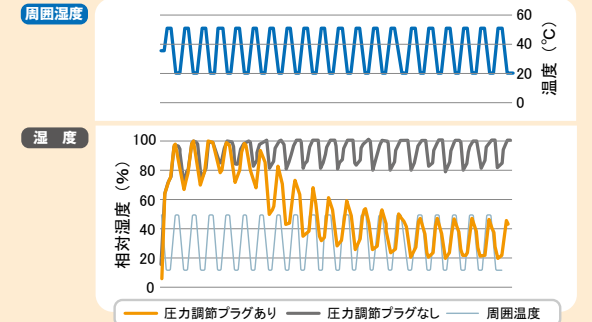
BOX内圧カグラフ

周囲温度を20~50℃でサイクルを行った時の、圧力調節プラグの有無によるBOX(JB-WLQ220BJ)内の圧力変化



BOX内相対湿度グラフ

BOX(JB-WLQ220BJ)に水10ccの容器を入れ、周囲温度を20~50℃でサイクルを行った時の時間軸におけるBOX内の相対湿度の推移



圧力調節プラグ付

圧力調節プラグをフタ蝶番タイプにセットしました。
詳しくはお問い合わせください。

RoHS2

保護等級

IP67

カラーバリエーション

ベージュ

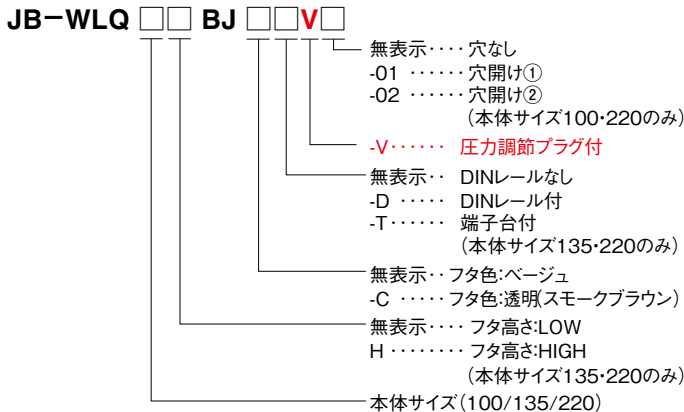
耐油性

透明
スモークブラウン

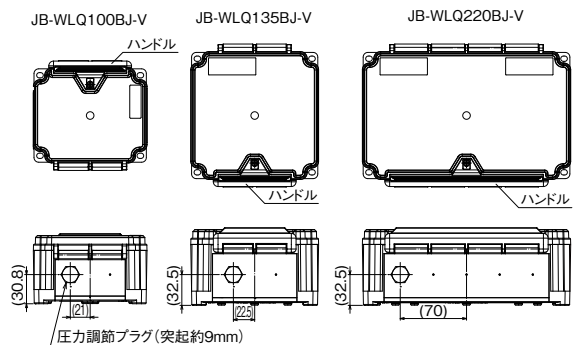
耐油



■ 型式の見方



■ 圧力調節プラグ取付位置



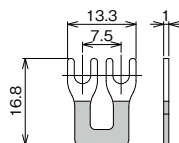
JB-W オプション

ショートバー **RoHS2**

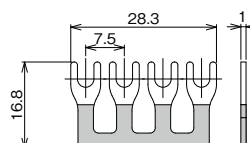
■ 外形寸法図



JB-SB152



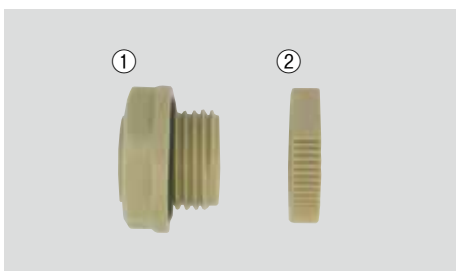
JB-SB154



型式	仕様	タイプ	材質	販売単位	適合品型式
JB-SB152	2Pショートバー 定格電流15A	共通	真ちゆう (ニッケルメッキ) (ナイロンコーティング)	10個	JB-W305E、JB-W307E、JB-W311E JB-WS307E JB-WG305、JB-WG307、JB-WG311E
JB-SB154	4Pショートバー 定格電流15A				JB-W307E、JB-W311E JB-WS307E JB-WG307、JB-WG311E

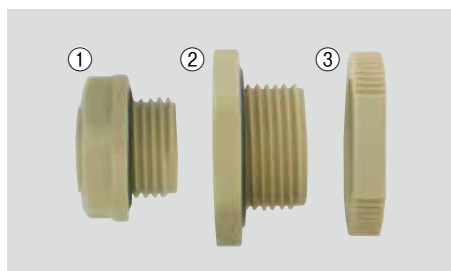
・耐油性は、型式にEがつきません。

ブラインドキャップ **RoHS2**



φ 21 穴用ブラインドキャップ
2種類の部品構成です。
各型式をご注文ください。

	型式	仕様	材質	販売単位
①	耐候性 JB-BC16EBJ	CTG16 めねじ用	本体：ナイロン66 Oリング：耐候性EPDM 耐油性NBR	10個
	耐油性 JB-BC16BJ			
②	LN-CTG16PB	CTG16用	ナイロン66	



φ 28 穴用ブラインドキャップ
3種類の部品構成です。
各型式をご注文ください。

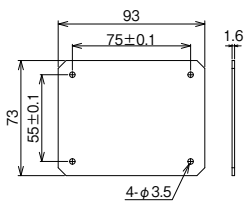
	型式	仕様	材質	販売単位
①	耐候性 JB-BC16EBJ	CTG16 めねじ用	本体：ナイロン66 Oリング：耐候性EPDM 耐油性NBR	10個
	耐油性 JB-BC16BJ			
②	耐候性 JB-AD2216EBJ	CTG22用	ナイロン66	
	耐油性 JB-AD2216BJ			
③	LN-CTG22PB			

中板 **RoHS2**

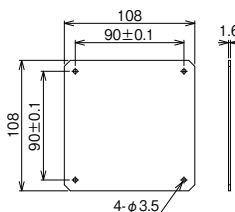
■ 外形寸法図



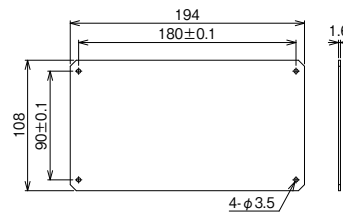
MB-WLQ100A



MB-WLQ135A



MB-WLQ220A



型式	仕様	材質	販売単位	付属品	適合品型式
MB-WLQ100A	W93×H73 t=1.6	ガルバリウム鋼板	1枚	タッピングねじ(4個)	JB-WLQ100
MB-WLQ135A	W108×H108 t=1.6				JB-WLQ135
MB-WLQ220A	W194×H108 t=1.6				JB-WLQ220