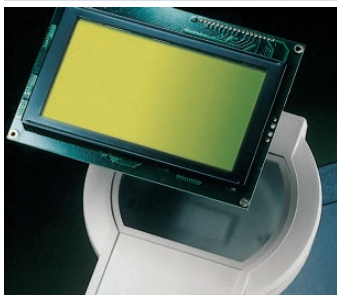
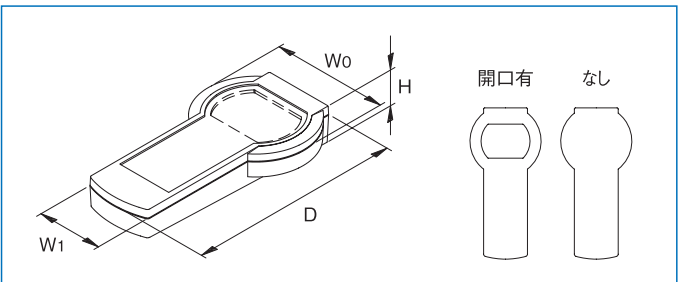


VDA SERIES ダテックコントロール



特徴

- 丸い頭部にグラフィック機能のある幅広ディスプレイが収納できます。
- 手に持ちやすい人間工学的デザインです。
- 標準LCD液晶ディスプレイが使用できます。
- オプションのシーリングキットを使用することにより、VDA-082□-WM、VDA-117□-WMは保護等級IP65に、VDA-128□-WM、VDA-144□-WMは保護等級IP54に適合し、高い防水・防塵性能を実現しています。
- ディスプレイ用開口部のある機種は、オプションのディスプレイ窓が必要です。
- オプションのディスプレイ窓は、内部のLCDモジュールを守り、高度な防水・防塵性を発揮します。粘着シートで取り付けが簡単です。
- 電池を使用する場合は、オプションのバッテリーコンパートメントを使用します。VDA-128□-WM、VDA-144□-WMは単3形が5本収納可能で、高電圧が使用できます。
- VDA-082□-WM、VDA-117□-WMのバッテリーコンパートメントのふたは、ビス止め固定ができるラッチ式です。
- VDA-128□-WM、VDA-144□-WMの嵌め込み式エンドカバーは、付属の固定部品ではずれないように固定することができます。
- VDA-128□-WM、VDA-144□-WMは、PCMCIAカードを容易に収納することができます。
- LCDディスプレイを上カバー内のボスまたは基板上に取り付ける場合、適合LCDとピン位置は、別途お問い合わせください。
- ディスプレイ窓の形状に合わせたシルク印刷など、別途お問い合わせください。
- 使用用途は、現場でのデータ収集や、モデム・ISDN・赤外線によるデータ転送、計測やデジタル制御などにご利用いただけます。



機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)				開口部	適合電池個数
		W ₀	W ₁	H ₀	D ₀		
標準	VDA-082-WM	94	58	39.5	200	有	単3形2個、9V形1個、単3形3個 ※1
	VDA-082N-WM					無	
	VDA-117-WM	117	72	47	228	有	単3形4個、9V形1個 ※1
	VDA-117N-WM					無	
	VDA-128-WM	130	90	60	243	有	単3形5個 ※1
	VDA-128N-WM					無	
	VDA-144-WM	144	90	60	266	有	単3形5個 ※1
	VDA-144N-WM					無	

※1 別売のバッテリーコンパートメントGGBOシリーズが必要です。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	上カバー	1	UL94HB適合 ABS	「オフホワイト」
2	下カバー	1		
3	電池ボックス蓋	0/1 ※1		
4	エンドカバー	0/1 ※2		

付属品 上下カバー固定用ねじ、フィート(2個)、ロッキングピン(VDA-128□-WM、VDA-144□-WMのみ)

※1 VDA-082□-WM、VDA-117□-WM 1個 VDA-128□-WM、VDA-144□-WM 0個

※2 VDA-082□-WM、VDA-117□-WM 0個 VDA-128□-WM、VDA-144□-WM 1個

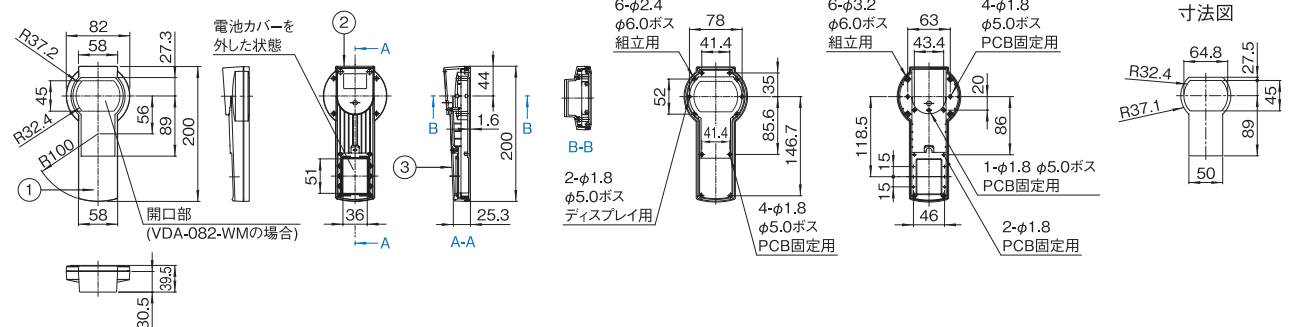
最大PCBサイズ

型番	最大PCBサイズ(mm)		
	上カバー	下カバー	
VDA-082-WM	VDA-082N-WM	150 × 83/47	190 × 82/46
VDA-117-WM	VDA-117N-WM	213 × 106/60	214 × 106/62
VDA-128-WM	VDA-128N-WM	113 × 78	207 × 80/118
VDA-144-WM	VDA-144N-WM	115 × 78	230 × 80/132

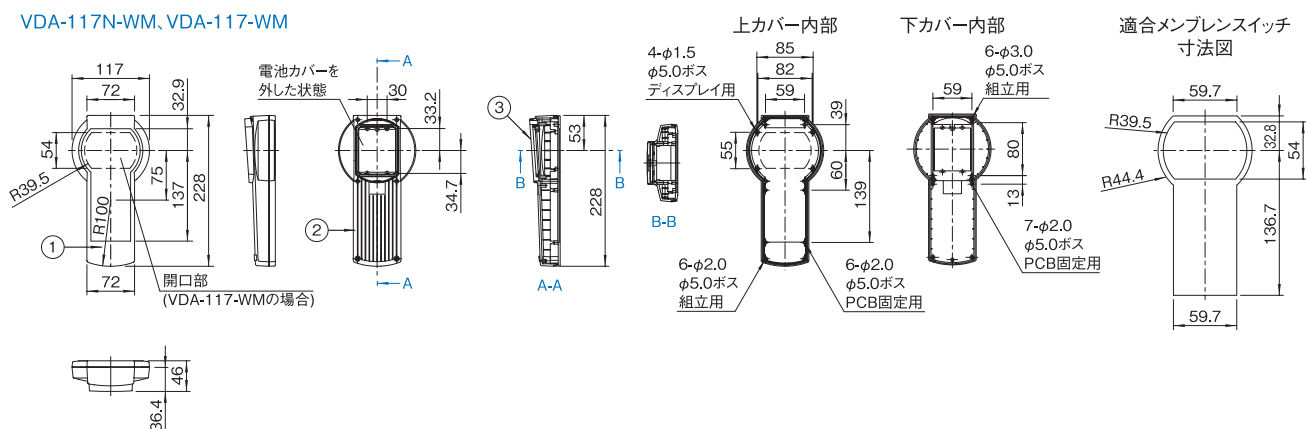
外觀寸法図

単位 mm

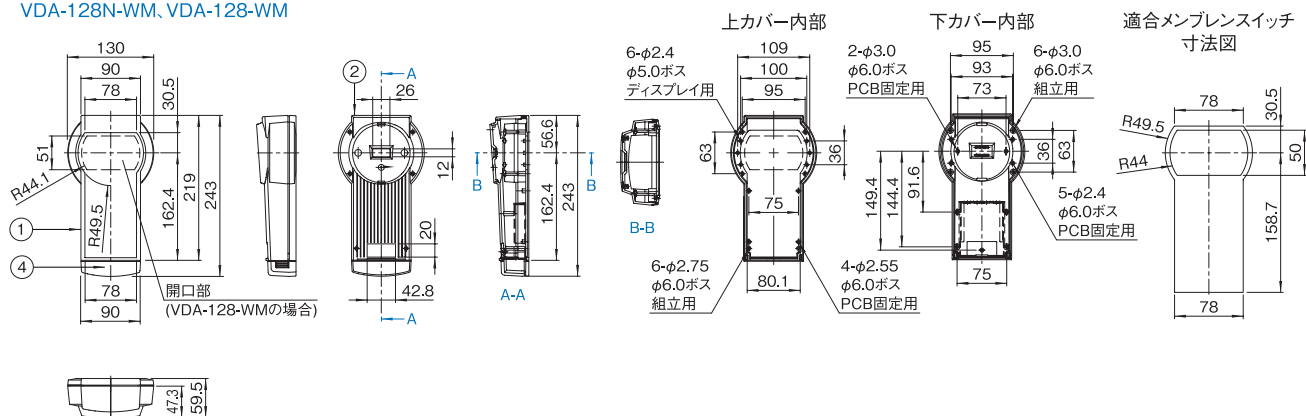
VDA-082N-WM, VDA-082-WM



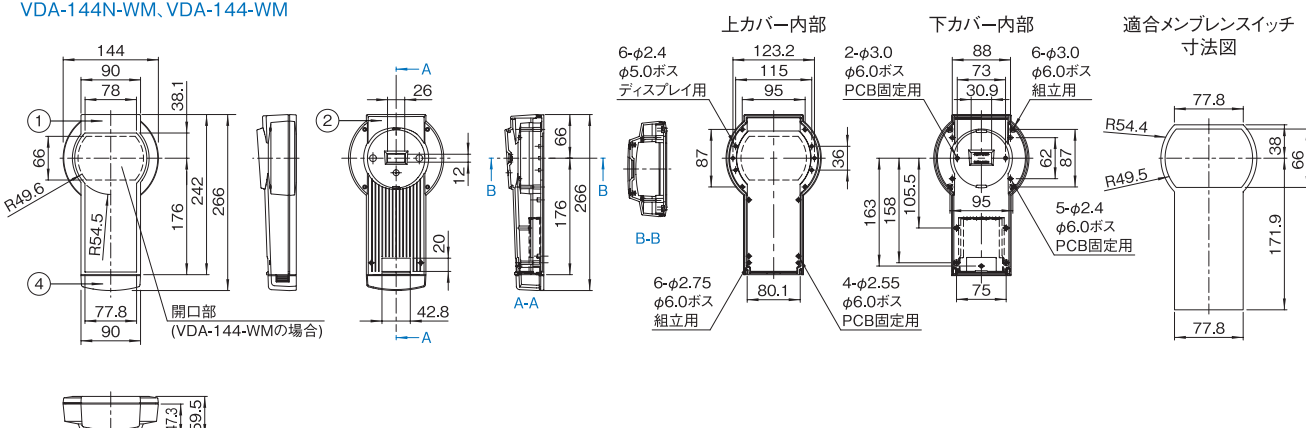
VDA-117N-WM, VDA-117-WM



VDA-128N-WM, VDA-128-WM



VDA-144N-WM, VDA-144-WM



VDAP SERIES シーリングキット

RoHS
対応品

販売単位
1式



特徴

- 上下カバーの間及び電池カバーに取り付けるゴムのセットです。
- シーリングキットを使用することにより、保護等級IP65またはIP54に適合する防塵・防滴仕様になります。
- 開口部ありの機種には、別売のディスプレイ窓 (VDAP-□□□DW) が必要です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
シーリングゴム(上下カバー用)	1	ゴム	機種内容参照
シーリングゴム(電池カバー/エンドカバー用)	1		
付属品	無		

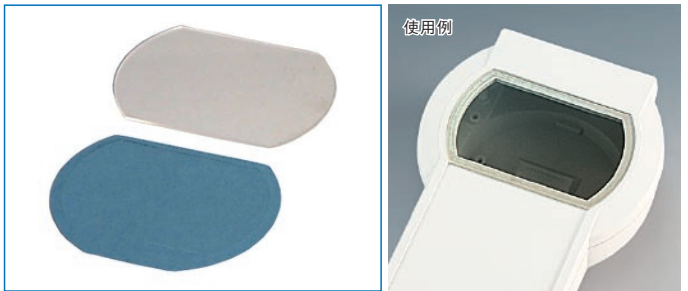
機種内容

在庫区分	型番	適合ケース型番	外装色	保護等級
標準	VDAP-082SK	VDA-082□-WM	グレイ	IP65
	VDAP-117SK	VDA-117□-WM		
	VDAP-128SK	VDA-128□-WM	グリーン	IP54
	VDAP-144SK	VDA-144□-WM		

VDAP SERIES ディ스플레이窓

RoHS
対応品

販売単位
1式



特徴

- 開口部に取り付ける透明の亚克力板と、粘着シートのセットです。
- 内部のLCDモジュールを守り、高度な防水・防塵性を発揮します。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ディスプレイ窓	1	亚克力	透明
付属品	粘着シート		

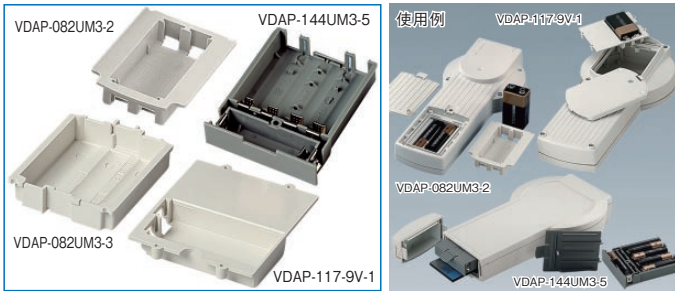
機種内容

在庫区分	型番	適合ケース型番
標準	VDAP-082DW	VDA-082□-WM
	VDAP-117DW	VDA-117□-WM
	VDAP-128DW	VDA-128□-WM
	VDAP-144DW	VDA-144□-WM

VDAP SERIES バッテリーコンパートメント

RoHS
対応品

販売単位
1個



特徴

- 乾電池を使用する場合に下カバーに取り付けます。
- 取り付けは、ねじを使用しないはめ込み式です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
バッテリーコンパートメント	1/1式 ※1	機種内容参照	機種内容参照
電池金具	1式	ベリリウム銅	ニッケルめっき
付属品	無		

※1 VDAP-082UM3-□/VDAP-117-9V-1 1個 VDAP-144UM3-5 1式(蓋、バッテリーコンパートメント、ホルダー)

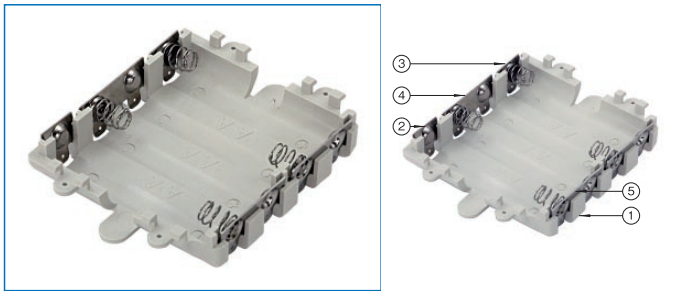
機種内容

在庫区分	型番	適合ケース型番	適合電池個数	材質	外装色
標準	VDAP-082UM3-2	VDA-082□-WM	単3形 2個 9V形 1個	UL94HB適合 ABS	オフホワイト
	VDAP-082UM3-3	VDA-082□-WM	単3形 3個		
	VDAP-117-9V-1	VDA-117□-WM	9V形 1個	UL94HB適合 ポリカーボネート	グレイ
	VDAP-144UM3-5	VDA-128□-WM VDA-144□-WM	単3形 5個		

GGBO SERIES バッテリーコンパートメント

RoHS
対応品

販売単位
1式



特徴

- VDA-117□-WMに乾電池を使用する際に、下カバーに取り付けます。
- 乾電池のマイナス側がばねになっており、プラスとマイナスの判別が容易です。
- 取り付けには、付属のねじを使用します。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	バッテリーコンパートメント	1	UL94HB適合 ABS	「オフホワイト」
2	シングル金具	1	鉄	ニッケルめっき
3	シングル金具(バネ付)	1		
4	ダブル金具L	1		
5	ダブル金具R	2		
付属品	取付用ねじ			

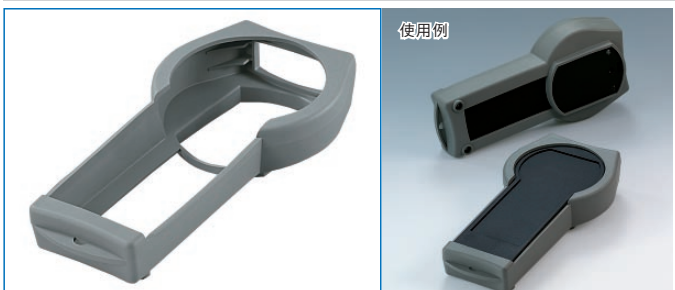
機種内容

在庫区分	型番	適合ケース型番	適合電池個数
標準	GGBO-UM3-4N	GRD-100-□M GRD-100N-□M VDA-117-WM VDA-117N-WM VGA-10□-WM VGA-20□-WM VJB-□□□□-WM	単3形 4個

VDAP SERIES プロテクター

RoHS
対応品

販売単位
1式



特徴

- ケースへの衝撃を吸収する、ケースの外側に取り付けられるTPE樹脂のカバーです。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
プロテクター	1	TPE	「グレイ」
付属品	無		

機種内容

在庫区分	型番	適合ケース型番
標準	VDAP-082PRT	VDA-082□-WM
	VDAP-117PRT	VDA-117□-WM