

# DIMCARD series

取扱説明書 ver.1.1

©本郷あきよし・東映アニメーション ©本郷あきよし・フジテレビ・東映アニメーション ©BANDAI

●本取扱説明書はDimCARD series共通のもので、●取扱説明書の画像と商品とは、多少異なりますのでご了承ください。●画像はイメージです。

## 警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

●**小部品があります。誤飲・窒息の危険がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えないでください。**

《使用上の注意》●プラスチック梱包材は、開封後はすぐに捨ててください。●本商品を樹脂製のソファやシート、タイルなどの上に置かないでください。長時間接触していると色が移る場合があります。●取付部分を無理な方向に強く引っ張ったり、曲げたりしないでください。●本商品は精密な電子部品で構成されています。落としたり、水にぬらしたり、汚したり、分解したりしないでください。また、高温・低温になる所での使用、保管はさけてください。



## Dim の使用方法



■Dimカード(発売済みの商品も含む)は「バイタルプレス デジタルモンスター」「バイタルプレス デジヴァイス-V」にて最大3個までご使用いただくことが可能です。ただし「バイタルプレス デジタルモンスター」に1度使用したDimカードに関しては、別の「バイタルプレス デジタルモンスター」へ再度ご使用いただくことはできません。  
■「バイタルプレス キャラクターズ」に差した場合の動作は保証しておりません。予めご了承ください。

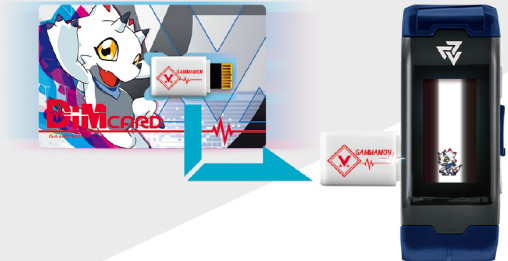
Dimとはバイタルプレスに挿入することで遊び方が広がるデータメモリー

- Area** ミッションの舞台となるエリアが手に入る
- Digimon** エリアに生息するデジモンデータ
- Graphic** エリアのグラフィックに背景をカスタマイズ



**注意**

- ※充電が少ない状態では行わず、必ず充電してから行ってください。
- ※Dim差し込み中は本体の電源を切らないでください。
- ※Dim抜き取りの案内が出るまでは、抜かないでください。



### Dim の取り外し

DimカードからDim本体を取り出します。

### Dim の差し込み

ホーム画面の状態ではバイタルプレスのDim差込口にDimを差し込みます。

### データ書き込み中

Dim内のデータをバイタルプレスに書き込んでいます。データの書き込みには50秒ほどかかります。

### 書き込み完了

書き込みが完了したら、Dimの情報が表示されます。

### Dim の取り外し

右の画面が出たら書き込みが完了しています。Dimを取り外してください。

### エラー ①

左の画面が表示された際は、データの破損もしくは対応していないDimを差し込んでいる場合があります。※他のバイタルプレスで登録したDimを差した場合も左の表示が出ます。

### データ消去確認

保存に空きがない場合、デジモンを消去するかの確認を行います。

### エラー ②

左の画面が表示されたら、書き込みに失敗しています。Dimを取り外し、差し込み誘導画面が表示されたら、再度Dimを差し込んでください。

※アグモンは「アグモンDimカード」に収録されています。

### バイタルプレスを装着

右の画面がでたらバイタルプレスを装着してください。

### デジタマの孵化

書き込んだDimのデータを読み込み、デジタマが孵化します。

### デジモンの誕生

データの読み込みが完了すると、デジタマからデジモンが誕生します。

### ホーム画面へ

ホーム画面へ移行し、育成が始まります。