


















取扱説明書












安全にお使いいただくために








- 本製品を安全にお使いいただくために、製品をお使いになる前には、必ず本書をお読みください。また本製品をお使いになるときは、プリンタのマニュアルを併せてお読みください。
- 本書は、製品の不明点をいつでも解決できるように、手元に置いてお使いください。
- 本書では、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次の記号で警告表示を行っています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

 危険	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。
 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 この記号は、してはいけない行為(禁止行為)を示しています。	 この記号は、分解禁止を示しています。

安全上のご注意

 危険	
<p>バッテリーの分解・改造は絶対にしないでください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液の原因となります。</p>	 
<p>バッテリーは絶対に外部短絡させないでください。また、金属製のネックレスやヘアピン等と一緒に持ち運んだり保管しないでください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液したり、針金やネックレス、ヘアピンなどの金属が発熱する原因となります。</p>	 
<p>バッテリーを火の中に投入したり、加熱したりしないでください。また、水に濡らさないでください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液の原因となります。</p>	 
<p>バッテリーの端子にハンダ付けをしないでください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液の原因となります。</p>	 
<p>バッテリーを火のそばや炎天下など、高温の場所(35℃以上)で使用・充電しないでください。また、60℃以上の場所に放置しないでください。 発熱・発煙・破裂・発火・漏液のおそれがあります。</p>	 
<p>バッテリーは指定の機器でのみご使用ください。他の機器で充電したり、他の機器や他の用途に転用しないでください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液の原因となります。</p>	 

 危険	
<p>バッテリーに釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、強い衝撃を与えたりしないでください。 発熱・発煙・破裂・発火・漏液の原因となります。</p>	 
<p>バッテリーが漏液して液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で十分に洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。 放置すると液により目に障害を与える原因となります。</p>	 
<p>バッテリーは小さなお子様の手の届かないところに保管してください。また、バッテリーを口に入れたり、舐めたりしないでください。</p>	 
<p>バッテリーを使用中、充電中、または保管中に異臭が生じたり、発熱したり、変色、変形、漏液、その他今までと異なることに気がついたときは、機器から取り外し、使用しないでください。 そのまま使用すると、発煙・破裂・発火の原因となります。</p>	 
<p>バッテリーを電源コンセントや車のシガレットコンセントに直接接続しないでください。</p>	 

 警告	
<p>バッテリーのコネクタ部分には触らないでください。 バッテリーの故障の原因となります。</p>	 
<p>所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液の原因となります。</p>	 
<p>電子レンジや高圧容器に入れたりしないでください。 発熱・発煙・発火・破裂・漏液の原因となります。</p>	 



410797900

使用上のご注意

- 購入時には充電されていませんので、お使いいただく前に必ず充電してください。
- プリンタを使用していないときでも、バッテリーは少しずつ放電しています。お使いいただく前にはバッテリーを充電することをお勧めします。
- バッテリーを長くもたせるためには、できるだけこまめにプリンタの電源をオフにすることをお勧めします。
- バッテリーの特性上、十分に充電された状態でも、バッテリーが低温になると使用時間が短くなります。バッテリーをポケットに入れて暖めたり、予備のバッテリーを用意するなどしてください。なお、カイロなどをご使用になるときは、カイロがバッテリーに直接触れないよう、ご注意ください。
- バッテリーを充電するときは、事前に放電したり、使い切る必要はありません。
- 充電直後や使用直後は、バッテリーが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- 充電は、周囲の温度が10℃～35℃の場所で行ってください。低温または高温の場所で充電すると、十分な充電ができなかったり、バッテリーの劣化につながる場合があります。
- 十分に充電しても使用できる時間が著しく短くなったときは、バッテリーの寿命と考えられます。このときは新しいバッテリーをお買い求めください。
- 長期間使用しない場合は、過放電を避けるためプリンタからバッテリーを取り外して保管してください。また、バッテリーは高温の場所や湿度の高い場所を避けて保管してください。

本製品の仕様

型番	MEALB2
モデル	D121A
電圧	DC 14.8V
容量	1450mAh
使用温度	10℃～35℃
保管温度	-20℃～35℃
外形寸法	約40×135×21mm
重量	約173g

※充電時間や本製品を使用しでの印刷可能枚数については、プリンタのマニュアルをご覧ください。

充電方法 / 充電状態の確認方法

本製品の充電方法と充電状態の確認方法については、プリンタのマニュアルをご覧ください。

取り付け / 取り外し方法

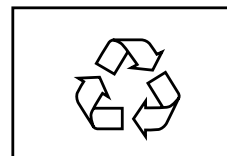
本製品の取り付け / 取り外し方法については、プリンタのマニュアルをご覧ください。

本製品を廃棄するときは

使用済みのリチウムイオンバッテリーはリサイクルすることができます。

資源を有効に活用するため、充電式電池リサイクル店へお持ちいただくか、自治体の指示に従ってリサイクルにご協力いただきますようお願いいたします。

なお、バッテリーパックは分解せずにそのままお出しください。



Li-ion