

## 使用上のご注意

※以下の警告・注意・本説明書に従わない場合等、誤ったご使用・分解・改造をされた際の事故、故障、破損等につきましては一切の責任を負いかねます。

### ⚠警告

- 本製品の冷却温度は、設置した場所の周囲温度により変化します。外気温が上昇すると、クーラーバッグ内の温度も上昇し、食品が傷む場合があります。傷んだ食材による食中毒等につきましては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品は、分解、修理、改造はしないでください。加熱やショートの原因となる他、最悪は火災の恐れがあります。改造による不具合については、一切責任を負いかねます。
- 本製品の冷却ファン部分には水をかけたりしないでください。
- 作動時は冷却部の金属部に触れないでください。
- 感電やショートの原因となりますので金属片を吸気口又は、排気口の付近に置かないでください。
- 設置場所は、壁や座席から十分な距離をとって、吸気口、排気口を塞がないように設置してください。又、吸気口、排気口は、ビニール等で内側から塞がないよう、ご注意ください。
- 幼児の手の届かないところで保管し、作動中は絶対に触らせないでください。
- 電源コードを傷つけたり、加工したりしないでください。
- 市販の延長ソケット・分岐ソケット及び、AC/DC、DC/DC コンバーターでの使用は絶対にしないでください。
- 電源ソケットが車両側アクセサリソケットの奥までしっかりと差し込まれていないと、接触不良により電源ソケット部の発熱・溶解・発火の原因となります。電源ソケット部が確実に差し込まれているか確認してから使用してください。
- 走行中の振動により、電源ソケットが抜けてしまう場合がありますので、定期的に電源ソケットが車両側アクセサリソケットの奥まで差し込まれているか確認してください。
- 走行中の振動で電源ソケットの先端キャップが緩む場合がありますので、定期的に先端キャップを増し締めしてください。
- 電源ソケット、車両側アクセサリソケット内に汚れやホコリが付着していると、接触不良の原因となり、発熱・発火等の恐れがありますので、よく掃除をしてから電源ソケットを差し込んでください。
- 電源ソケットと車両側アクセサリソケットの受け口の差し込みがゆるい場合や、形状が合わない場合は使用しないでください。
- 電源ソケットは濡れた手で抜き差ししないでください。
- 電源ソケットの脱着は、コードを持たずにソケット部を持って確実に行ってください。
- 本製品を使用しない場合は、電源ソケットを車両より取り外してください。
- 本製品の上に乗ったり、腰をかけたりしないでください。
- 使用の際は、手指等を挟まないようご注意ください。
- ビン類等割れやすいものや、医療品等の温度管理の厳しいものは入れないでください。
- 火気の近く及び、高温の場所に近づけたり放置しないでください。

### ⚠注意

- バッグ内に直接氷や水、ドライアイスを入れないでください。
- 直射日光のあたるところで使用しないでください。長時間直射日光に当てると、本体の劣化や保冷機能低下の原因となりますので、高温になる場所には保管しないでください。
- 本製品に強い衝撃を与えないでください。
- バッグ内に物を入れた状態で横向きや逆さにしないでください。
- 本製品は保冷を目的としており、冷凍、冷蔵機能は持っていません。保冷以外の目的で使用しないでください。
- 本製品は水平なところに設置し、不安定な場所では使用しないでください。
- 本製品にカバー等を掛けたりしないでください。
- バッテリーが弱っている車両で本製品を使用すると、バッテリー上がりを起こす場合がありますのでご注意ください。
- 本製品の廃棄につきましては、各自治体の指示に基づき行ってください。
- ご使用の際は、フタ（ファスナー）を確実に閉めてください。又、使用中にフタ（ファスナー）を頻繁に開け閉めするとバッグ内の温度が上がって保冷効果が低下しますので、ご注意ください。
- 摩擦、水濡れ、汗の影響によって色落ちすることがあります。