

低温移動用クーラーボックス

ワクチンや薬品、サンプルなどの持ち運びに適した、低温維持性能に優れたクーラーボックスです。真空断熱パネルで覆うことで、発泡ポリウレタン製の5~8倍の強固な保冷性能を実現しました。温度帯に合わせた保冷剤やドライアイスを用いることで、-90℃~25℃の幅広い温度に対応できます。人間工学に基づいたデザインで、持ち手が付き、持ち運びしやすい製品です。



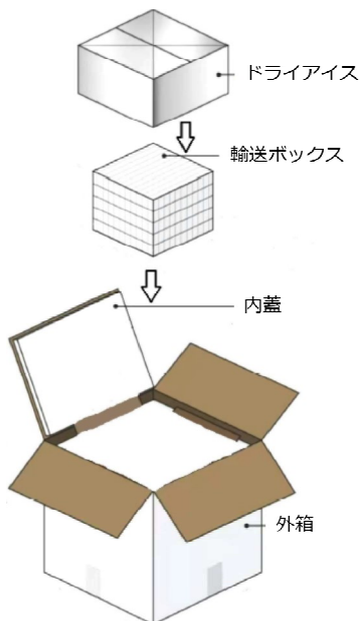
● スペック表

	BW25-8A	BW25-12A	BW50-12A	BW25-18A	BW25-36A	BW50-36A	BW25-64A
内寸 (W×D×H) (mm)	310×215×215	270×270×270	270×270×270	370×270×270	370×370×370	370×370×370	440×440×440
保冷剤	PCM、ドライアイス						
温度帯	-90~25℃						

幅広い温度帯に対応可能なクーラーボックス 真空断熱パネル技術により、従来の発泡ポリウレタンと比べて5~8倍の断熱性能を実現し、保冷時間が大幅に伸ばされたクーラーボックスです。

ドライアイスや各種温度帯のPCM（相変化素材）を保冷剤として用いることで-90℃~25℃までの幅広い温度帯に対応することが可能です。

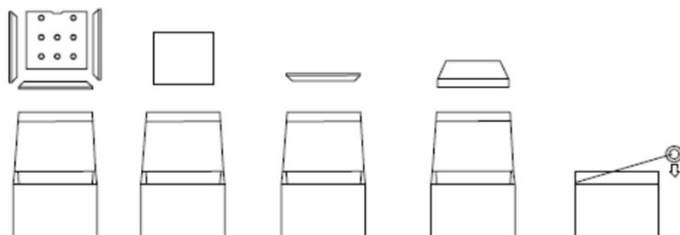
● ドライアイス使用時のイメージ図



1. 外箱の底に輸送ボックスを入れます
2. 必要量のドライアイスを外箱に入れます
3. 箱のふたを閉めます
4. 蓋をテープでとめます

※本製品にドライアイスは付属しません

● PCM保冷バッグ使用時のイメージ図



1. 外箱の底と側面に保冷バッグを入れます
2. 輸送ボックスを中に入れます
3. 輸送ボックスの上に保冷バッグを乗せます
4. 断熱パネルを上からかぶせます
5. 蓋をめてテープでとめます

お問合せ：

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002東京都文京区小石川2-25-16 パーソナルハウス 2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

発売元：

お問合せはこちらから

imaging@bitstrong.co.jp 担当：中村、門（モン）

また下記Webフォーム

<https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/>