

## ● 2-6°C / 2-8°C

BioBox LAB 10 セット	商品コード	構成	定価 (円)	
BioBox LAB 10 2-6/2-8°Cセット	SBE-LAB10NT28	①③⑥ ⑪×5枚	63,000	
BioBox LAB 10 2-6/2-8°Cセット (デジタル温度計付属)	SBE-LAB10-28	①③⑥ ⑪×5枚 ⑯	71,000	
BioBox LAB 10 2-6/2-8°Cセット(データロガーセンサタイプ付属)	SBE-LAB10-L28	①③⑥ ⑪×5枚 ⑰	88,000	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	2-6°C 8.5h / 2-8°C 10.5h	屋内想定 28°C	2-6°C 12.5h / 2-8°C 14.5h
BioBox LAB 10 2-6/2-8°Cセット 長時間タイプ	SBE-LAB10LG28	①④⑦ ⑫×5枚	67,000	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	2-6°C 19h / 2-8°C 21h	屋内想定 28°C	2-6°C 26h / 2-8°C 28.5h
BioBox LAB 20 セット	商品コード	構成	定価 (円)	
BioBox LAB 20 2-6/2-8°Cセット	SBE-LAB20NT28	②⑤⑨ ⑪×8枚	81,800	
BioBox LAB 20 2-6/2-8°Cセット (デジタル温度計付属)	SBE-LAB20-28	②⑤⑨ ⑪×8枚 ⑯	89,800	
BioBox LAB 20 2-6/2-8°Cセット(データロガーセンサタイプ付属)	SBE-LAB20-L28	②⑤⑨ ⑪×8枚 ⑰	106,800	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	2-6°C 10h / 2-8°C 12h	屋内想定 28°C	2-6°C 14h / 2-8°C 16.5h

## ● -20°C以下

BioBox LAB 10 セット	商品コード	構成	定価 (円)	
BioBox LAB 10 -20°Cセット	SBE-LAB10NTU20	①③ ⑬×5枚	54,000	
BioBox LAB 10 -20°C以下セット (デジタル温度計付属)	SBE-LAB10-U20	①③ ⑬×5枚 ⑯	62,000	
BioBox LAB 10 -20°C以下セット (データロガーセンサタイプ付属)	SBE-LAB10-LU20	①③ ⑬×5枚 ⑰	79,000	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	6.5h	夏期屋内想定 28°C	7.5h
BioBox LAB 10 -20°C以下セット 長時間タイプ	SBE-LAB10LGU20	①④ ⑭×5枚	53,500	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	12.5h	夏期屋内想定 28°C	15.5h
BioBox LAB 20 セット	商品コード	構成	定価 (円)	
BioBox LAB 20 -20°Cセット	SBE-LAB20NTU20	②⑤ ⑬×8枚	68,800	
BioBox LAB 20 -20°C以下セット (デジタル温度計付属)	SBE-LAB20-U20	②⑤ ⑬×8枚 ⑯	76,800	
BioBox LAB 20 -20°C以下セット (データロガーセンサタイプ付属)	SBE-LAB20-LU20	②⑤ ⑬×8枚 ⑰	93,800	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	6.5h	夏期屋内想定 28°C	8h

## ● 20-24°C

BioBox LAB 10 セット	商品コード	構成	定価 (円)	
BioBox LAB 10 20-24°Cセット	SBE-LAB10-NT22	①③⑧	63,000	
BioBox LAB 10 20-24°Cセット (データロガーセンサタイプ付属)	SBE-LAB10-L22	①③⑧⑯	88,000	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	7h	冬期屋外想定 10°C	7h
BioBox LAB 20 セット	商品コード	構成	定価 (円)	
BioBox LAB 20 20-24°Cセット	SBE-LAB20-NT22	②⑤⑩	80,000	
BioBox LAB 20 20-24°Cセット (データロガーセンサタイプ付属)	SBE-LAB20-L22	②⑤⑩⑯	105,000	
保持時間 (目安)	夏期屋外想定 35°C	7h	冬期屋外想定 10°C	7h

医療物流ラストワンマイルの決定版

# BioBox LAB

バイオボックスラボ



コンパクト・軽量でハンドキャリー対応  
これまでにない「高精度」な定温輸送容器

2-5°C・2-8°C・-20°C・22°C±2°C 他 各種温度帯に対応  
血液製剤・医薬品輸送・在宅医療・調剤薬局・研究室・他  
厳格な温度管理を必要とされるシーンに最適です。

### 特徴 1 “高精度”

Cool Lab ICE 3 (3°C保冷剤) を使用し底面を除く5面から冷却  
→ 夏期でも8°Cを超えるリスクが少ない (5°C以下も可能)

熱伝導率の高いアルミ仕切り → 庫内の温度ムラ無し (庫内マッピングに有効)  
天面・内箱内に4°C蓄熱剤が内蔵 → 2°C以下逸脱を防止

### 特徴 2 “軽量・コンパクト”

Cool Lab ICE が極薄 (15 mm) の為、高い荷室容積率を確保しコンパクト化に成功  
最高スペック (熱伝導率 0.018W/m·K) のウレタン系断熱材を搭載

### 特徴 3 “年間同一セッティング”

夏⇒冬 同一セッティングで2-5°C・2-8°C保持が可能  
→ 運用がシンプルでミスも起こりにくい

# 特徴



結束バンド・鍵対応  
封緘用通し穴



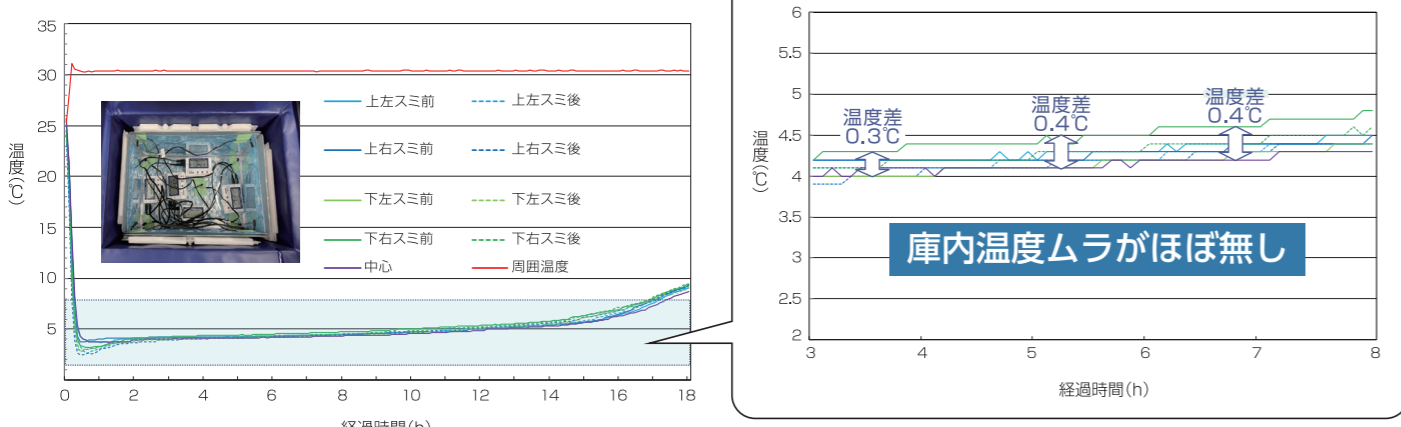
BioBox LAB20  
2-6/2-8°C set

BioBox LAB10  
2-6/2-8°C set

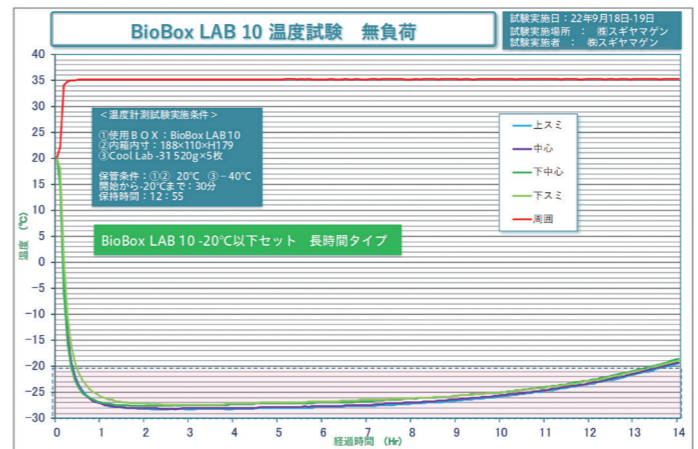
UN3373 対応  
BioBox LAB10/20 共通

※第三者機関による試験で IATA  
包装基準 (PI650) 適合を証明

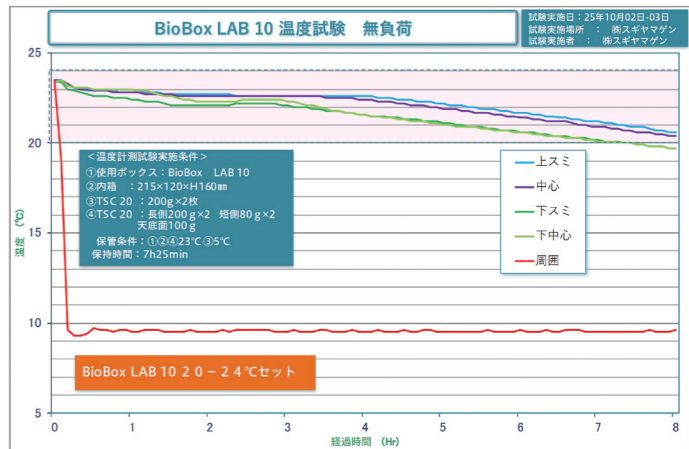
## ● 温度試験



BioBox LAB10 -20°C以下セット 長時間タイプ



BioBox LAB10 20-24°Cセット



## ● 仕様

単品	商品名	商品コード	サイズ(mm)	重量	定価(円)
Box 本体	① Bio Box LAB 10	SBE-LAB10	外寸: 330×235×H297 内寸: 260×163×H220	1.65kg	37,000
	② BioBox LAB 20	SBE-LAB20-D	外寸: 425×330×H320 内寸: 348×250×H230	2.75kg	45,000
アルミ仕切り	③ アルミ仕切り (LAB10用)	SBE-LAB10-C	内寸: 220×123×H179	9,000	
	④ アルミ仕切り (LAB20用) 24h タイプ スペーサー付属	SBE-LAB10-D	内寸: 188×110×H179	12,000	
	⑤ アルミ仕切り (LAB20用)	SBE-LAB20-C	内寸: 308×210×H179	11,000	
サーモストレージクリア	⑥ 2-6°C / 2-8°Cセット (LAB10用)	TSC-4-LAB10		9,000	
	⑦ 2-6°C / 2-8°Cセット (LAB10用) 長時間タイプ	TSC-4-LAB10-LG		9,000	
	⑧ 20-24°Cセット (LAB10用)	TSC-20-LAB10		17,000	
	⑨ 2-6°C / 2-8°Cセット (LAB20用)	TSC-4-LAB20		13,000	
	⑩ 20-24°Cセット (LAB20用)	TSC-20-LAB20		24,000	
Cool Lab ICE	⑪ Cool Lab ICE +3 (250g)	CL-3-250	寸法: 200×150×H13	320g	1,600
	⑫ Cool Lab ICE +3 (480g)	CL-3-480	寸法: 200×140×H20		1,800
	⑬ Cool Lab ICE -31 (265g)	CL-U31-265	寸法: 200×150×H13	335g	1,600
	⑭ Cool Lab ICE -31 (520g)	CL-U31-520	寸法: 200×140×H20		900
温度計	⑮ 最高・最低アラーム付デジタル温度計	12218-01			8,000
温度ロガー	⑯ リユーズブルデータロガー	40510			17,000
温度ロガー(センサ付)	⑰ リユーズブルデータロガー(センサタイプ)	40520			25,000
ソフトウェア	⑱ FlashLink Program Manager ライセンスキー	21027			16,500

