

アクティブコンテナ

充電タイプ

空調システムで内部の温度を維持

0 ~ 25°C

Envirotainer[®]
The Active Cold Chain



RAPe2 (1100kg) RKNe1 (635kg)

5 ~ 20°C

Envirotainer[®]
The Active Cold Chain



Releye RAP (1100kg) Releye RLP (880kg)

4 ~ 25°C

Safe
Global



RAP (1213kg) RKN (646kg)

2 ~ 30°C

DeltaSch
TEMPERATURE SOLUTIONS



RAP (1140kg) RKN (670kg)

ドライアイスタイプ

循環ファンで内部の温度を維持

-20 ~ 20°C

Envirotainer[®]
The Active Cold Chain



RAPt2 (450kg) RKNt2 (265kg)

-5 or 5°C

ANA



RAP (533kg) RKN (290kg)

※外気温がコンテナの設定温度よりも+5°C~+25°C高い場合に、設定温度から±3°Cを維持する設計です。コンテナ設定温度と外気温の差が当該幅より大きくなる場合、ご希望の温度帯から逸脱する可能性があります。

パッシブコンテナ

保冷剤と真空断熱材を用いて温度を維持

<- 30°C

-25 ~ -15°C

2 ~ 8°C

15 ~ 25°C

-80 ~ -20°C

2 ~ 8°C

15 ~ 25°C

<-60°C -40 ~ -20°C -30 ~ -20°C



Type	<-60°C
TWINx	875kg
XLx	715kg
USx	630kg
EUROx	500kg

va-Q-tec
WE SOLVE THERMAL CHALLENGES



Temperature Range	Weight
-40 ~ -20°C	935kg, 820kg, 670kg, 530kg
-30 ~ -20°C	960kg, 840kg, 680kg, 540kg
-25 ~ -15°C	905kg, 740kg, 640kg, 510kg
2 ~ 8°C	800kg, 660kg, 575kg, 440kg
15 ~ 25°C	800kg, 660kg, 575kg, 440kg

SKY CELL



1500DF (470kg)

SKY CELL



1500X Model COL (379kg) 1500C (497kg) 2500C (650kg)

SKY CELL



1500X Model CRT (379kg) 1500CRT (497kg) 2500CRT (650kg)

※各コンテナは提供できる空港及びリース条件が異なります。詳細は営業担当迄お問い合わせください。
※記載の重量は、各コンテナの自重です。

温度管理コンテナ仕様一覧

カテゴリー		コンテナ会社	タイプ	温度範囲	維持時間*1	内寸(cm)	外寸(cm)	ANAリース(期間)	フォワーダー様リース
アクティブ コンテナ	充電式 (e-type)	Envirotainer	RKNe1	0~+25 °C	最大100時間	134.0 x 131.9 x 131.5	200.0 x 153.0 x 162.0	◎ (4日,6日,16日)	◎
			RAPe2			246.5 x 205.5 x 126.0	317.5 x 223.5 x 162.6		
		CSafe	Releye RLP	+5~+20 °C	最大170時間	247.5 x 135.4 x 132.0	317.5 x 153.4 x 162.6		
			Releye RAP			246.6 x 205.5 x 132.0	317.5 x 223.5 x 162.4		
	DoKaSch	RKN	+4~+25°C	最大130時間 最大120時間	121.9 x 127.3 x 127.7	200.7 x 153.4 x 162.6			
		RAP			247.7 x 208.3 x 129.5	317.5 x 223.5 x 162.6			
ドライアイス式 (t-type)	ANA	RKN RAP	-5°C or +5°C	最大 72時間	138.2 x 132.8 x 136.0	200.0 x 153.0 x 163.0	◎ (6日)	X	
	Envirotainer	RKNt2 RAPt2			-20~+20 °C	最大 72時間			141.5 x 135.5 x 136.0 253.5 x 206.5 x 142.0
パッシブコンテナ	va-Q-tec	TWINS	-25~-15°C or +2~8°C or +15~+25°C or -30~-20°C or -40~-20°C or -60°C 以下	最大120時間	211.0 x 125.0 x 122.0	238.0 x 149.0 x 158.0	◎ (7日,11日)	◎	
		XLx			164.0 x 125.0 x 122.0	189.0 x 149.0 x 158.0			
		USx			120.0 x 125.0 x 117.0	143.0 x 149.0 x 158.0			
		EUROx			120.0 x 85.0 x 117.0	142.0 x 109.0 x 158.0			
	SkyCell	1500x CRT	+15~+25°C	最大270時間	123.5 x 103.5 x 130.0	145.6 x 117.0 x 160.0	X*2	◎	
		1500 CRT			123.5 x 103.5 x 122.0	153.0 x 132.0 x 160.0			
		2500 CRT	最大205時間	165.0 x 124.0 x 122.0	194.3 x 152.2 x 160.0				
		1500x COL	最大270時間	123.5 x 103.5 x 130.0	145.6 x 117.0 x 160.0				
		1500 C	+2~+8 °C	最大205時間	123.5 x 103.5 x 122.0	153.0 x 132.0 x 160.0			
		2500 C			165.0 x 124.0 x 122.0	194.3 x 152.2 x 160.0			
1500 DF	-20~-80°C	123.5 x 84.5 x 112.4	153.0 x 132.0 x 160.0						

*1 :維持時間は目安となり、外気温度・ドライアイス量等により変動する場合があります。

*2 :ANAリースをご希望の場合は、弊社営業担当迄お問い合わせください。

温度管理コンテナ搭載制限

コンテナ会社	搭載制限
Envirotainer	・搭載制限無し
CSafe	・生鮮 ※生鮮以外の食品（加工食品等）については、弊社営業担当迄お問い合わせください。 ・危険品（微量危険物を含む）：分類1、区分2.1、2.3、分類3、分類4、分類5、および分類8
DoKaSch	・臭気を発する貨物
va-Q-tec	・生鮮 ※生鮮以外の食品（加工食品等）については、弊社営業担当迄お問い合わせください。
SkyCell	・生鮮および全ての食品 ※危険品の搭載については、弊社営業担当迄お問い合わせください。

フォワーダー様リースの条件

	条件
概要	フォワーダー様が直接手配した温度管理コンテナについて、PRIO PHARMAまたはPRIO TEMPサービスを適用いたします。 ※荷主様が直接手配した場合についても、フォワーダー様リースとして受け付けさせていただきます。
受付条件	免責合意書 (RELEASE AND INDEMNIFICATION AGREEMENT) に事前にご署名を頂いたフォワーダー様の温度管理コンテナのみ受け付けさせていただきます。 ※詳細は、弊社営業担当迄お問い合わせください。
温度管理コンテナの返却	ご使用後の温度管理コンテナは、フォワーダー様ご自身で保冷コンテナ会社へご返却をお願いいたします。 ANA空港へのご返却は受け付けることができません。