

アクティブコンテナ

充電タイプ (e-type)

空調システムで内部の温度を維持

0 ~ 25°C

Envirotainer°
 Precision with Purpose
RAPe2
(1100kg)RKNe1
(635kg)RelEye RAP
(1100kg)RelEye RLP
(880kg)

5 ~ 20°C

RAP
(1213kg)RKN
(646kg)

4 ~ 25°C

RAP
(1140kg)RKN
(670kg)

2 ~ 30°C

ドライアイスタイプ (t-type)

循環ファンで内部の温度を維持

-20 ~ 20°C

Envirotainer°
 Precision with Purpose
RAPt2
(450kg)RKnt2
(265kg)

-5 or 5°C

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ございます。

注意

- ※ 各コンテナを提供できる空港、また、リース条件は異なります。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。

パッシブコンテナ

保冷剤や真空断熱材を用いて温度を維持

-90 ~ -20°C 2 ~ 8°C / 15 ~ 25°C

SKY CELL

1500DF
(430kg)1500X COL/CRT
(379kg)Envirotainer[®]

Precision with Purpose

(ProofTainer/旧va-Q-tainer)



2 US/TWINx



2 Euro/XLx



US/USx



Euro/EUROx



Type	<-60°C	-40 ~ -20°C	-30 ~ -20°C	-25 ~ -15°C	2 ~ 8°C	15 ~ 25°C
2 US/TWINx	875kg	935kg	960kg	905kg	800kg	800kg
2 Euro/XLx	715kg	820kg	840kg	740kg	660kg	660kg
US/USx	630kg	670kg	680kg	640kg	575kg	575kg
Euro/Eurox	500kg	530kg	540kg	510kg	440kg	440kg

※ Envirotainer社とva-Q-tec社の合併により、va-Q-tainerはProofTainerとなりデザインも随時変更される予定です

注意

※ 各コンテナを提供できる空港、また、リース条件は異なります。
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	RKN e1	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)	◎
			RAP e2			246.5 x 205.5 x 126.0			
		Releye RLP Releye RAP	+5~+20 °C	最大170時間	247.5 x 135.4 x 132.0	317.5 x 223.5 x 162.6			
					246.6 x 205.5 x 132.0				
	CSafe	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	◎ (4日,6日,9日,16日)	◎	
		RAP			247.7 x 208.3 x 129.5				
	DoKaSch	RKN	+2~+30°C	最大 70時間 最大120時間	125.0 x 122.0 x 123.0	200.7 x 153.4 x 162.6	◎ (8日,15日,16日)	◎	
		RAP			246.0 x 202.3 x 132.0				
ドライアイス式 (t-type)	ANA	RKN	-5°C or +5°C	最大 72時間	(Door Size) 135.8 x 130.4	200.0 x 156.2 x 161.0	◎ (6日)	X	
		RAP			(Door Size) 207.3 x 144.7				
Envirotainer	RKN t2 RAP t2	-20~+20 °C	最大 72時間	141.5 x 135.5 x 136.0	200.0 x 153.5 x 162.0	◎ (4日,6日,16日)	X		
				253.5 x 206.5 x 142.0				317.0 x 223.0 x 162.0	
パッシブコンテナ	Envirotainer (ProofTainer/ va-Q-tainer)	2 US/TWINS	+15~+25°C +2~8°C	最大120時間	211.0 x 125.0 x 122.0	238.0 x 149.0 x 158.0	◎ (7日,9日,11日)	◎	
		2 Euro/XLx	-25~-15°C		164.0 x 125.0 x 122.0				189.0 x 149.0 x 158.0
		US/Usx	-30~-20°C		120.0 x 125.0 x 117.0				143.0 x 149.0 x 158.0
		Euro/EUROx	-40~-20°C -60°C 以下		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	◎	
		1500X COL	+2~+8 °C	最大270時間	123.5 x 103.5 x 130.0				
		1500 DF	-90~20°C	最大199時間	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
Envirotainer (ProofTainer/va-Q-tainer)	・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。