



# KN-715 ゼット式水洗ケージ架台

## KN-715 ゼット式水洗ケージ架台

架台上部のタンクに一定量の水が溜まると、自動的に上段から下段へと順次Z字状に水洗が行われます。平型サイフォンを採用し、タンクの全幅にわたるスリットから放水することにより、水勢が弱まることなく洗浄でき、更に、水跳ねを防ぎます。タンクを薄くすることにより、装置全体の高さを低くしました。

### 【仕様】

架台 : SUS304 (ステンレス) 製  
サイフォン : 塩ビ製、平型サイフォン・簡易タイマー付  
自動給水装置 : SUS304 (ステンレス) 製、ノズル付

型式	収容数	架台寸法 W×L×H (mm)	ケージ寸法 W×L×H (mm)	
ウサギ	ZR-12U	4列×3段12ケージ	1,820×635×1,700	350×480×350 (KN-789or787)
	ZR-15U	5列×3段15ケージ	2,200×635×1,700	
	ZR-9NU	3列×3段 9ケージ	2,250×740×1,895	640×584×420 (KN-791)
	ZR-12NU	4列×3段12ケージ	2,850×740×1,895	
ラット	ZR-24R	6列×4段24ケージ	1,935×545×1,610	240×380×200 (KN-775or777)
	ZR-28R	7列×4段28ケージ	2,210×545×1,610	
	ZR-32R	8列×4段32ケージ	2,485×545×1,610	
モルモット	ZR-20G	5列×4段20ケージ	2,200×560×1,730	350×400×240 (KN-785)
	ZR-24G	6列×4段24ケージ	2,580×560×1,730	
ネコ	ZR-12C	4列×3段12ケージ	2,030×650×1,800	400×480×400 (KN-793)
	ZR-15C	5列×3段15ケージ	2,460×650×1,800	
イヌ	ZR-4D	2列×2段 4ケージ	1,900×900×2,060	700×700×700 (KN-795)
	ZR-6D	3列×3段 6ケージ	2,650×900×2,060	

※特注品の製作も承ります。

※架台の寸法には、タンクの高さ (350mm) は含まれておりません。



ウサギ用



サル用

※ケージサイズの詳細に関しましては、当社までお問い合わせください。

ILARの基準に合ったサイズもございます。

※施設の設備や用途、使用動物に合わせ、様々なサイズで設計・製作を承ります。

## 【自動飼育装置専用ケージ各種】

### ● KN-775 ラットケージ

【仕様】

本体：ステンレスワイヤー製  
給餌器：KN-675-2  
寸法：W240×L380×H200mm



### ● KN-776 ラットケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
または、ステンレス製  
給餌器：KN-675-2  
寸法：W240×L380×H200mm



### ● KN-777 ラットケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
または、ステンレス製  
積重型  
給餌器：KN-675-2  
寸法：W240×L380×H200mm



### ● KN-779 ラットケージ

【仕様】

本体：ステンレスワイヤー製  
給餌器：KN-675-1A  
寸法：W240×L200×H200mm



### ● KN-785 モルモットケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
または、ステンレス製  
給餌器：KN-675-6B  
寸法：W350×L400×H210mm

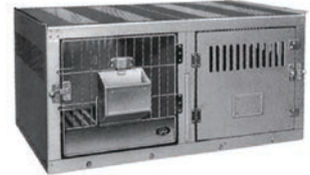


### ● KN-785-B モルモットケージ積重式

### ● KN-790 ウサギ二連ケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
巣箱付  
給餌器：KN-675-6A  
寸法：W730×L480×H350mm



### ● KN-791 ウサギケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
給餌器：KN-675-6A  
F.T.Pスノコ付  
寸法：W640×L584×H420mm



### ● KN-793 ネコケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
給餌器：ステンレス製  
寸法：W400×L480×H400mm  
狭体装置付



### ● KN-795 イヌケージ

【仕様】

本体：アルミニウム製  
給餌器：ステンレス製  
寸法：W800×L700×H700mm



### ● KN-797 サルケージ

【仕様】

本体：ステンレス製  
給餌器：ステンレス製  
寸法：W600×L600×H650mm  
狭体装置付



● 理化学器機

● 基礎医学器機

● 薬学研究器機

● 実験動物飼育器機

● 医科器械一般

V1-1407