



ハイクオリティなケージは
豊富な飼育経験から生まれます

日本クレアは各種実験動物の生産供給を

創業以来の業務として行っております。

カタログ1では、これら生産飼育の経験から考案し改良された、

各種動物に適合した使いやすい飼育ケージと

付属器具・機材の数々をご紹介します。

紹介品目

- ・プラスチックケージ
- ・金属ケージ
- ・給水瓶、給餌器等

CLEA
JAPAN

CLEA CATALOG

1 Contents

1-3

プラスチックケージ
PLASTIC CAGE



1-12

ディスポーザブルケージ・フィルターキャップ
DISPOSABLE CAGE, FILTER CAP



1-13

給水瓶・ゴム栓・先管
WATERING BOTTLE, RUBBER STOPPER, WATER TUBE



1-15

ツイスト式給水瓶・先管・シリコンパッキン・止具
WATERING BOTTLE, TWIST CAP, WATER TUBE



1-17

自動給水システム・自動給水バルブ
AUTOMATIC WATERING SYSTEM, VALVE



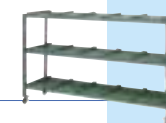
1-19

限外濾過式飲水装置
ULTRAFILTRATION WATER SUPPLY SYSTEM



1-20

飼育棚
BREEDING SHELF



1-21

金属ケージ
METAL CAGE



1-24

代謝ケージ
METABOLISM CAGE



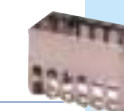
1-25

ラベルホルダー・その他
LABEL HOLDER, etc.



1-26

給餌器
FEEDING BOX



プラスチックケースの素材

Material



日本クレアの開発した
プラスチックケースは

- ポリカーボネート P C
- ポリプロピレン P P
- ポリオレフィン T P X
- ポリサルホン P S F

以上の4種類があります。

樹脂の種類と特長

ポリカーボネート樹脂 P C
耐衝撃性にすぐれ、他の樹脂に比べ丈夫です。
高温にも低温にも丈夫で、- 100 ~ + 110 の広い温度範囲で使用できます。
通常は100 で消毒してください。
ポリカーボネートは、光線の透過率が90%以上ですから、外部から動物の観察ができます。

ポリプロピレン樹脂 P P
耐衝撃性にすぐれています。
110 が限界温度ですが、通常は100 で消毒してください。

ポリオレフィン樹脂 T P X
耐熱性にすぐれ、121 で滅菌を繰り返しても、温度による劣化が少なく長持ちします。
耐薬品性にすぐれ、尿中のアンモニアによる白濁がありません。
非常に軽いうえ、光線の透過率も良く外部からの観察も容易です。

ポリサルホン樹脂 P S F
ポリサルホンは、高弾性率とともに高い引張強度を有しています。
アルカリ、無機酸、塩溶液にすぐれた耐性を示し、洗剤、炭化水素に高温条件下で
良い結果を示しています。
極性有機溶剤系には不適。
長時間高温下にて使用した後も物性変化はありません。
繰り返し蒸気滅菌が可能で、自動洗浄をしても
物性、表面光沢の低下は見られません。



本体材質(フタはステンレス)

材質 / PC:ポリカーボネート PP:ポリプロピレン TPX:ポリオレフィン PSF:ポリサルホン

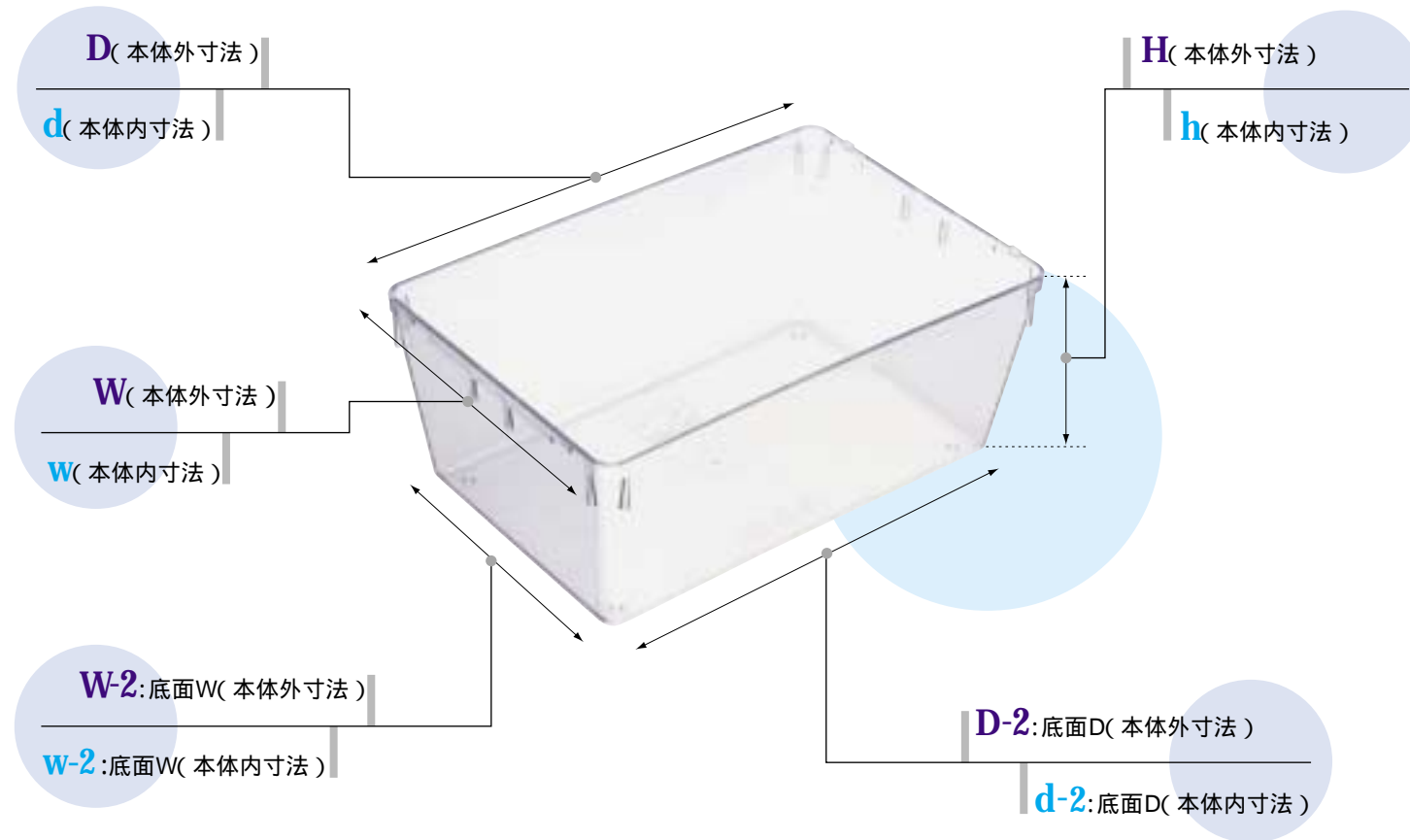
品 番	品 名	材 質				掲載 ページ
		PC	PP	TPX	PSF	
CL-0103-1	マウスPC					1-7
CL-0103-2	マウスTPX					1-7
CL-0103-3	マウスPSF					1-7
CL-0104-1,2,3	クリーンS					1-7
CL-0105-1	クリーン					1-8
CL-0106-1,2	エコンPC、TPX					1-8
CL-0107	エコン					1-8
CL-0108-1,2	クリーン200					1-8
CL-0112-1,2	マウスHi					1-9
CL-0113-1,2,3,4	マウスS					1-9
CL-0123-3	ホワイトPSF					1-10
CL-0124	ホワイトS					1-10
CL-0125	ホワイトL					1-10
CL-0126	ホワイトエコン					1-10
CL-0128	ホワイト200					1-10
CL-0131	マウスF					1-11
CL-0132	マウスR					1-11
CL-0133	カードケース					1-11
CL-0135	KYケース-1					1-11
CL-0136	KYケース-2					1-11

Polycarbonate Polyolefine
Polysulphone Polypropylene
Material

プラスチックケージのサイズ

プラスチックケージ サイズの見方

ケージ本体の外寸法と内寸法 (フタを含まない本体のみのサイズです)



床敷2cm敷設時の内寸法と給水瓶を入れたときの高さ



I II III 床敷2cm敷設時の内寸法 瓶をいれた時の高さ

W・D・H・W-2・D-2: 本体外寸法

w・d・h・w-2・d-2: 本体内寸法

: ケージ重ねしき 底面)

I II III: 床敷2cm敷設時の内寸法

: 瓶をいれた時の高さ

単位はmm	W	D	H	W-2	D-2	w	d	h	w-2	d-2		I	II	III	
CL-0103-1 マウスPC	172	240	129	143	216	165	233	122	132	204	40	102	146	217	224
CL-0103-2 マウスTPX	172	240	129	148	217	165	234	118	133	203	39	98	146	215	223
CL-0103-3 マウスPSF	173	242	126	148	219	165	235	120	137	206	39	98	149	218	220
CL-0104-1 クリーンS-PC	211	319	133	170	276	204	313	127	154	262	31	107	167	273	201
CL-0104-2 クリーンS-TPX	213	324	131	174	278	206	317	125	159	263	30	105	171	278	199
CL-0104-3 クリーンS-PSF	213	320	130	167	277	207	314	128	159	261	31	108	168	276	198
CL-0105-1 クリーン	265	425	155	216	375	256	413	148	224	365	31	128	216	377	196
CL-0106-1 エコPC	334	385	180	257	308	298	348	174	243	292	29	154	252	307	216
CL-0106-2 エコTPX	329	379	175	254	303	292	343	173	240	292	28	153	258	305	213
CL-0107 エコPP	342	385	177	283	336	312	357	172	270	326	67	152	284	338	220
CL-0108-1 クリーン200-PC	263	426	202	224	381	247	409	197	206	365	53	177	219	379	244
CL-0108-2 クリーン200-TPX	263	420	199	220	378	249	405	196	204	363	52	176	218	377	241
CL-0112-1 マウスHi-TPX	157	244	145	120	212	140	231	141	107	203	36	121	117	209	236
CL-0112-2 マウスHi-PSF	159	246	147	124	217	142	232	142	109	203	36	121	121	214	241
CL-0113-1 マウスS-PC	125	199	113	107	180	120	194	112	95	167	36	92	105	178	164
CL-0113-2 マウスS-PP	124	198	112	103	177	118	192	109	95	164	35	89	103	175	164
CL-0113-3 マウスS-TPX	126	197	111	107	180	121	192	110	96	167	36	90	105	177	164
CL-0113-4 マウスS-PSF	125	200	113	107	180	120	195	108	96	168	36	88	105	178	165
CL-0123-3 ホワイトPSF	182	250	139	125	149	164	242	132	134	212	45	112	148	224	236
CL-0124 ホワイトS	226	331	133	172	280	198	310	131	157	269	31	111	172	283	200
CL-0125 ホワイトL	280	435	152	218	374	255	411	146	201	356	33	126	218	379	196
CL-0126 ホワイトエコ	327	391	178	253	301	296	346	173	240	288	43	153	250	302	214
CL-0128 ホワイト200	426	277	203	221	376	400	358	200	203	363	52	180	217	378	244
CL-0131 マウスF	202	273	143	145	207	118	241	129	132	195	75	209	146	203	228
CL-0132 マウスR	191	441	139	155	405	165	410	135	149	398	76	115	160	408	170
CL-0133 カードケージ	169	376	145	125	328	143	353	141	115	315	55	121	124	328	195
CL-0135 KYケージ-1	177	328	140	139	293	165	281	139	124	278	36	119	138	293	192
CL-0136 KYケージ-2	223	325	144	183	294	211	314	138	166	277	36	118	184	294	190

プラスチックケージの表示サイズはフタ付の最大寸法です。



CL-0104-1
クリーンS-PC

サイズ / 225 × 338 × 140mm
材質 / 本体:PC フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



CL-0104-2
クリーンS-TPX

サイズ / 225 × 338 × 140mm
材質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



CL-0104-3
クリーンS-PSF

サイズ / 225 × 338 × 140mm
材質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



CL-0103-1 マウスPC

サイズ / 182 × 260 × 128mm
材質 / 本体:PC フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



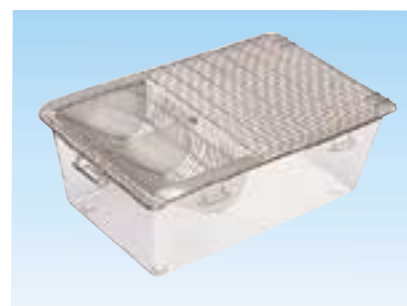
CL-0103-2 マウスTPX

サイズ / 182 × 260 × 128mm
材質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



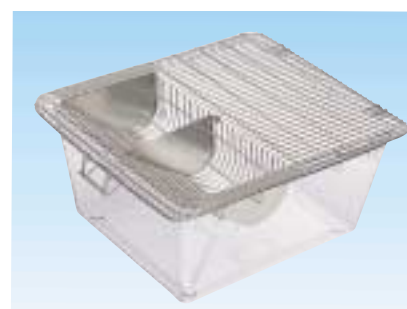
CL-0103-3 マウスPSF

サイズ / 182 × 260 × 128mm
材質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



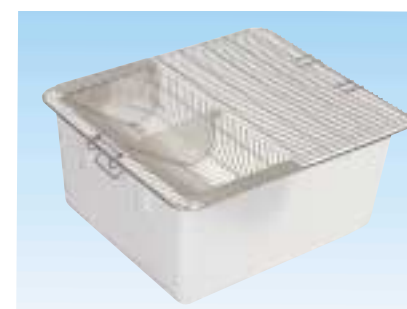
CL-0105-1 クリーン-PC

サイズ / 282 × 451 × 157mm
材質 / 本体:PC フタ:ステンレス
用途 / マウス飼育用



CL-0106-2 エコンTPX

サイズ / 345 × 403 × 177mm
材質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用途 / マウス・ラット飼育用、ハムスター飼育用



CL-0107 エコン

サイズ / 345 × 403 × 177mm
材質 / 本体:PP(半透明) フタ:ステンレス
用途 / マウス・ラット飼育用、ハムスター飼育用



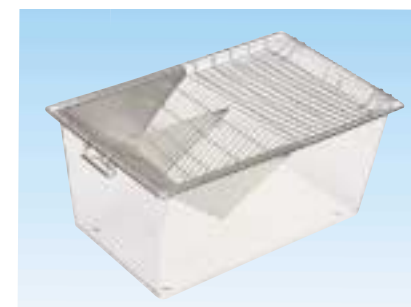
CL-0106-1 エコンPC

サイズ / 345 × 403 × 177mm
材質 / 本体:PC フタ:ステンレス
用途 / マウス・ラット飼育用、ハムスター飼育用



CL-0108-1
クリーン200-PC

サイズ / 276 × 445 × 204mm
材質 / 本体:PC フタ:ステンレス
用途 / ラット繁殖・飼育用、ハムスター飼育用



CL-0108-2
クリーン200-TPX

サイズ / 276 × 445 × 204mm
材質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用途 / ラット繁殖・飼育用、ハムスター飼育用

プラスチックケージの表示サイズはフタ付の最大寸法です。



CL-0112-1 マウスHi-TPX

サイズ / 155×245×148mm
材 質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0112-2 マウスHi-PSF

サイズ / 155×245×148mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0113-1 マウスS-PC

サイズ / 136×208×115mm
材 質 / 本体:PC フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0113-2 マウスS-PP

サイズ / 136×208×115mm
材 質 / 本体:PP フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0113-3 マウスS-TPX

サイズ / 136×208×115mm
材 質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0113-4 マウスS-PSF

サイズ / 136×208×115mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



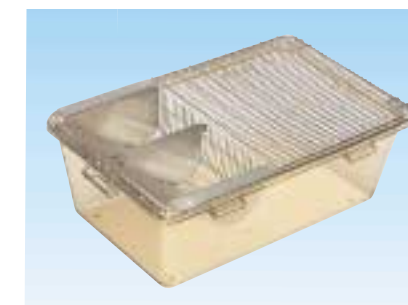
CL-0123-3 ホワイトPSF

サイズ / 190×245×130mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



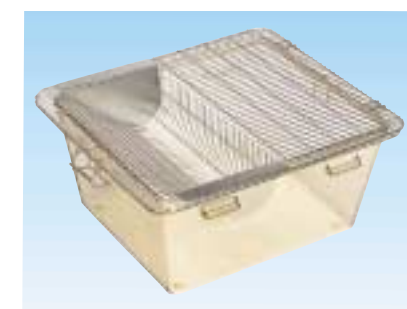
CL-0124 ホワイトS-PSF

サイズ / 225×338×140mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0125 ホワイトL-PSF

サイズ / 282×451×157mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0126 ホワイトエコノ-PSF

サイズ / 345×403×177mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / マウス繁殖用、ハムスター飼育用



CL-0128 ホワイト200-PSF

サイズ / 276×445×204mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
用 途 / ラット繁殖・飼育用、ハムスター飼育用

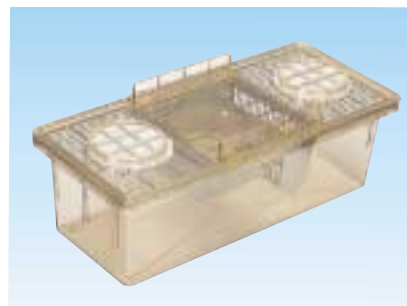


プラスチックケージの表示サイズはフタ付の最大寸法です。



CL-0131 マウスF-PC

サイズ / 210×300×225mm
材 質 / 本体:PC フタ:ステンレス
トップリッド:ステンレス、フィルター:不織布
用 途 / マウス飼育用



CL-0132 マウスR-PSF

サイズ / 200×450×170mm
材 質 / 本体:PSF フタ:ステンレス
トップ:ステンレス、フィルター:不織布
用 途 / マウス飼育用(専用ラック)



CL-0133 カードケージ

サイズ / 173×385×148mm
材 質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0135 KYケージ-1

サイズ / 183×340×148mm
材 質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用



CL-0136 KYケージ-2

サイズ / 227×340×148mm
材 質 / 本体:TPX フタ:ステンレス
用 途 / マウス飼育用

ディスポーザブルケージの特長

無公害樹脂「ライフエルシート」を使用しており、焼却処理が手軽にできます。

燃焼時の発生熱カロリーが低く、焼却炉を痛めません。
発熱量はポリエチレンが11,500kcalと高めなのに対し、
「ライフエルシート」は6,000～7,000kcalです。
-30 から+120 までの温度領域に耐えます。
通常、消毒は+100 で行ってください。



CL-4410

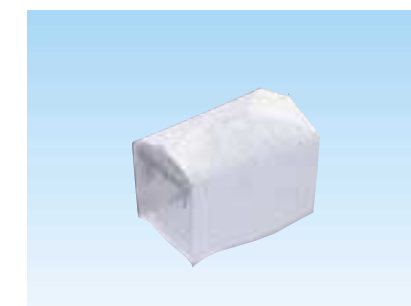
ディスポーザブルケージ No.1

サイズ / 175×245×125mm
用 途 / マウス飼育用
1 箱 / 200個入り
フタはマウス落とし込用(No.4フタ をお使いください)。



CL-4150

フィルターキャップ(窓なし)



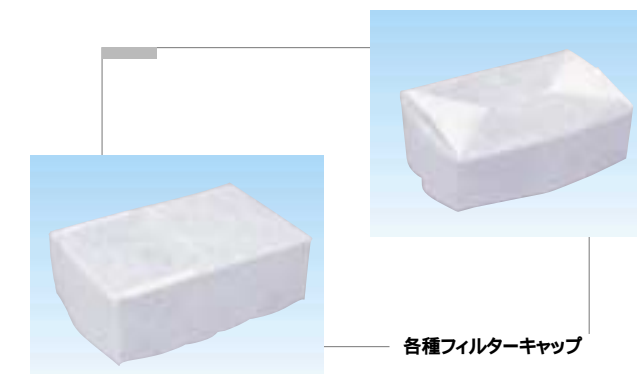
CL-4156-W

フィルターキャップ(窓つき)

フィルターキャップの規格 材質は全て不織布

品番	専用ケージ
CL-4150	マウスPC・TPX・ホワイトPSF
CL-4151	クリーンS・TPX・ホワイトS
CL-4152	クリーン・クリーン200・ホワイトL・ホワイト200
CL-4153	エココンPC・エココン・ホワイトエコ
CL-4156	マウスS
CL-4157	マウスHi

ケージ交換毎に、フィルターキャップも交換して、オートクレーブ滅菌を行ない、
通常は2～3回 のご使用で廃棄してください。
(クレアのプラスチックケージ専用です)



各種フィルターキャップ

給水瓶セット

セット名

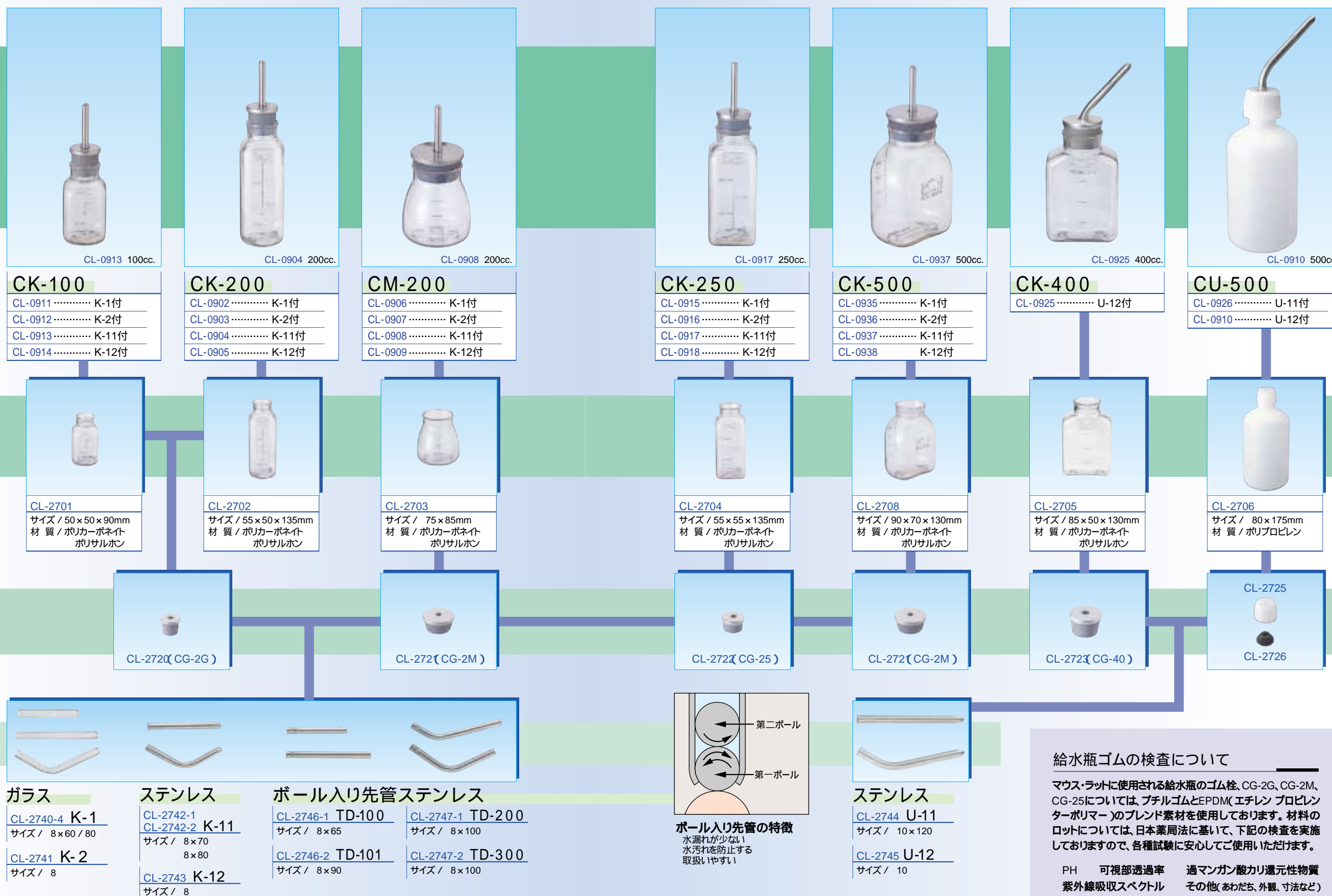
セット品番 付属先管

本体

はお問い合わせ下さい。

ゴム栓

先管



給水瓶セット



CL-0964 100cc.



CL-0944 200cc.



CL-0954 400cc.



CL-0948 200cc.

セット名

セット品番 付属先管

CK-100S

CL-0962	K-1付
CL-0963	K-2付
CL-0964	K-11付
CL-0965	K-12付

CK-200S

CL-0942	K-1付
CL-0943	K-2付
CL-0944	K-11付
CL-0945	K-12付

CK-400S

CL-0952	K-1付
CL-0953	K-2付
CL-0954	K-11付
CL-0955	K-12付

CM-200S

CL-0946	K-1付
CL-0947	K-2付
CL-0948	K-11付
CL-0949	K-12付

本体

はお問い合わせ下さい。



CL-2710



CL-2707

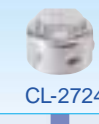


CL-2709

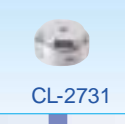


CL-2711

キャップ



CL-2724

キャップCL-2724を
御指定時は先管を
御指定下さい。

CL-2731

シリコンパッキン
止具

CL-2728

先管



ガラス

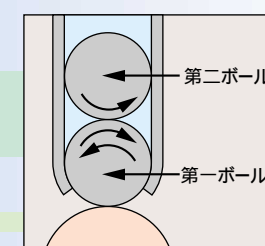
CL-2740-4	K-1
サイズ /	8×60 / 80
CL-2741	K-2
サイズ /	8

ステンレス

CL-2742-1	K-11
サイズ /	8×70
CL-2742-2	K-11
サイズ /	8×80
CL-2743	K-12
サイズ /	8

ボール入り先管ステンレス

CL-2746-1	TD-100
サイズ /	8×65
CL-2746-2	TD-101
サイズ /	8×90
CL-2747-1	TD-200
サイズ /	8×100
CL-2747-2	TD-300
サイズ /	8×100



ボール入り先管の特徴
水漏れが少ない
水汚れを防止する
取扱いやすい



・充水器使用例



自動給水システム

実験動物への給水方法には、自動給水システムと給水瓶による方法とがあります。小規模な飼育室や、薬物投与水の給水など特殊な場合は給水瓶を用いた方法が安全であり、経済的でもあります。

しかし、近年飼育数も増加し、設備も充実してきましたが、飼育管理の人間を増やすことができないという現状から、省力化のための自動給水システムを取り入れることが一般的になってきました。

自動給水システムは給水一次側から適度な水圧に減圧し水中の浮遊塵や不純物を濾過するためのアクアフィルターを通して動物に飲水させるための自動給水バルブに接続する一連のシステムです。



・設置例



- ・設置例

Automatic Watering System & Valve

CL-2767 エデストロム社製バルブ

- 1400スタンダード
(オールマイティタイプ)
- 1410ステムガード
(モルモット用)
- 1430バイアス用
- 1450バープ前面クリップ
(フレキシチューブ給水専用)
- 1450ベングリップ
(フレキシチューブ給水専用)
- 1450バープ
(フレキシチューブ給水専用)



自動給水バルブ

自動給水システムの中で最も重要なのは、
飲水部分のバルブです。バルブは動物種や
飼育機器に合わせて各種類が用意されており、
作動状態が適切であるように精密に設計製作
されています。

1次側直結配管の場合は、減圧弁で0.2から0.3kg/cm²位に減圧し、水用フィルターを通して各飼育棚へ給水してください。

自動給水バルブの規格

品番	形式	サイズ(mm)	材質	用途	備考
CL-2750	CV-88	11×42	ステンレス	マウス・ラット・ウサギ モルモット・サル	水量調節可
CL-2751	CV-880	11×31		マウス・ラット	
CL-2752	CGV-40	14×58			
CL-2753	TV-25	4.7×65	ステンレス (チューブ付)	マウス・ラット	
CL-2755	CTV-60	6.0×60			分解組立可
CL-2757	CV-99	22×98	ステンレス 真ちゅう	イヌ・ブタ	水量調節可
CL-2780	ワンタッチジョイント	15×62	ステンレス	給水接続用	両側ストップ弁付
CL-2781	チューブジョイント	5×57		チューブバルブ用	ストップ弁付

自動給水バルブ



CL-2750



CL-2751



CL-2752



CL-2752 CGV-40用
分解組立工具



CL-2755

CL-2755 CTV-60用
ペンクリップ

CL-2755 CTV-60用
Mクリップ



CL-2755 CTV-60用
分解組立工具



CL-2757



CL-2780



CL-2781

様々なノズルに対応する各種グロメット



CGV-40用
ドア付
グロメット



- CL-2755 CGV-40
ドア付グロメット設置例

限外濾過式飲水装置の特長

限外濾過膜(UF膜、膜径0.005μ)は分子量が3万以上のトリプシンインヒビター、オパルブミン、ヘモグロビン、各種ウイルス、パイロジェン、細菌等確実に除去できます。
膜は中空糸状のポリエーテルスルホン(テフロンに次ぐ高い耐熱性、耐薬品性を有す)を使用し、熱湯、アルコールやホルマリン等が注入でき、装置を介しての配管内消毒も可能です。
濾過方式は十字流濾過方式で、膜面は全自動で定期的
に洗浄されメンテナンスは全て自動的に行えます。

塩素はそのまま通過するので、再添加の必要がありません。
給水瓶のみオートクレープ処理し、充水するだけですの、ランニングコストの軽減、作業の効率化を計れます。

オプション

- CL-2791 専用流し台
- CL-2792 薬液添加装置
- CL-4010 充水装置



CL-2790
限外濾過式飲水装置
サイズ / W550 × D280 × H600mm
材 質 / ステンレス

仕様

外形寸法	W550 × D280 × H600mm
本体材質	SUS-304
処理方式	限外濾過膜分離方式
使用分離膜	中空糸フィルター FUS-353
1次側給水圧力	0.1MPa ~ 0.4MPa
膜洗浄方式	自動フラッシング(手動切替可)
作動方式	自動タイマー(手動切替可)
1次側電源	AC100V 1A
重 量	約15kg

本仕様は予告なく変更することがあります。

・設置例

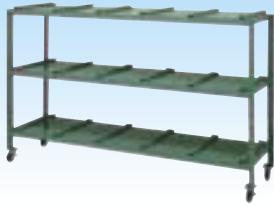


飼育棚の規格 材質はスチール、仕上は塗装です。(CL-2943・2930はステンレス製) 「ステンレス製」「特別規格」についてはお問合せ下さい。

CL-2909	専用ケージ	9列×6段 CL-0113(マウス PC・PP・TPX・PSF) 8列×6段 CL-0133(カードケージ) 6列×6段 CL-0103(マウス PC・TPX・PSF) CL-0123(ホワイト PSF) CL-0131(マウス F) CL-0135(KY ケージ-1) 5列×6段 CL-0104(クリーン PC・TPX・PSF) CL-0124(ホワイト S) CL-0136(KY ケージ-2) 4列×6段 CL-0105(クリーン) CL-0125(ホワイト L) 3列×6段 CL-0106(エコン PC・TPX) CL-0107(エコン PP) CL-0126(ホワイト エコン) 10列 W)×6段 CL-0113(マウス S PC・PP・TPX・PSF)
CL-2910	専用ケージ	8列 W)×6段 CL-0103(マウス PC・TPX・PSF) CL-0123(ホワイト PSF) CL-0133(カードケージ) 7列×6段 CL-0131(マウス F) 6列×6段 CL-0104(クリーン PC・TPX・PSF) CL-0124(ホワイト S) CL-0136(KY ケージ-2) 5列×6段 CL-0105(クリーン) CL-0125(ホワイト L) 4列×6段 CL-0106(エコン PC・TPX) CL-0107(エコン PP) CL-0126(ホワイト エコン)
CL-2911	専用ケージ	10列×6段 CL-0113(マウス S PC・PP・TPX・PSF) CL-0133(カードケージ) 8列×6段 CL-0103(マウス PC・TPX・PSF) CL-0123(ホワイト PSF) CL-0135(KY ケージ-1) 7列×6段 CL-0131(マウス F) 6列×6段 CL-0104(クリーン PC・TPX・PSF) CL-0124(ホワイト S) CL-0136(KY ケージ-2) 5列×6段 CL-0105(クリーン) CL-0125(ホワイト L) 4列×6段 CL-0106(エコン PC・TPX) CL-0107(エコン PP) CL-0126(ホワイト エコン)
CL-2912	専用ケージ	10列×6段 CL-0113(マウス S PC・PP・TPX・PSF) CL-0133(カードケージ) 9列×6段 CL-0112(マウス Hi TPX・PSF) 8列×6段 CL-0103(マウス PC・TPX・PSF) CL-0123(ホワイト PSF) CL-0135(KY ケージ-1) 7列×6段 CL-0131(マウス F) 6列×6段 CL-0104(クリーン PC・TPX・PSF) CL-0124(ホワイト S) CL-0136(KY ケージ-2) 5列×6段 CL-0105(クリーン) CL-0108(クリーン 200 TPX・PSF) CL-0125(ホワイト L) CL-0126(ホワイト 200) 4列×6段 CL-0106(エコン PC・TPX) CL-0107(エコン PP) CL-0126(ホワイト エコン)
CL-2913	専用ケージ	10列×6段 CL-0113(マウス S PC・PP・TPX・PSF) CL-0133(カードケージ) 9列×6段 CL-0112(マウス Hi TPX・PSF) 8列×6段 CL-0103(マウス PC・TPX・PSF) CL-0123(ホワイト PSF) CL-0135(KY ケージ-1) 7列×6段 CL-0131(マウス F) 6列×6段 CL-0104(クリーン PC・TPX・PSF) CL-0124(ホワイト S) CL-0136(KY ケージ-2) 5列×6段 CL-0105(クリーン) CL-0108(クリーン 200 TPX・PSF) CL-0125(ホワイト L) CL-0126(ホワイト 200) 4列×6段 CL-0106(エコン PC・TPX) CL-0107(エコン PP) CL-0126(ホワイト エコン)
CL-2916	専用ケージ	10列×6段 CL-0113(マウス S PC・PP・TPX・PSF) CL-0133(カードケージ) 9列×6段 CL-0112(マウス Hi TPX・PSF) 8列×6段 CL-0103(マウス PC・TPX・PSF) CL-0123(ホワイト PSF) CL-0135(KY ケージ-1) 7列×6段 CL-0131(マウス F) 6列×6段 CL-0104(クリーン PC・TPX・PSF) CL-0124(ホワイト S) CL-0136(KY ケージ-2) 5列×6段 CL-0105(クリーン) CL-0108(クリーン 200 TPX・PSF) CL-0125(ホワイト L) CL-0126(ホワイト 200) 4列×6段 CL-0106(エコン PC・TPX) CL-0107(エコン PP) CL-0126(ホワイト エコン)
CL-2917	ウサギ用飼育棚	サイズ mm : W1,800 × D510 × H1,260 専用ケージ 4列×3段 CL-0220(CU-3)
CL-2918		サイズ mm : W2,050 × D510 × H1,260 専用ケージ 5列×3段 CL-0221(CU-2)
CL-2914	ネコ用飼育棚	サイズ mm : W1,850 × D510 × H1,350 専用ケージ 4列×3段 CL-0240(CCA-2)
CL-2915		サイズ mm : W2,280 × D510 × H1,350 専用ケージ 5列×3段 CL-0241(CCA-5)
CL-2943	パイロジェン用棚	サイズ mm : W1,040 × D400 × H1,350 専用ケージ 5列×3段 CL-4523-5 ウサギ首かせ固定器
CL-2930	水切り乾燥棚	サイズ mm : W1,500 × D510 × H1,490 専用ケージ 4段 各種ケージ類、その他



CL-2910 飼育棚



CL-2918 飼育棚



CL-2930
水切り乾燥棚



CL-2943
パイロジェン用棚



CL-2950
エレクターシェルフ



CL-2951
スーパー
エレクターシェルフ

エレクターシェルフの規格 単位:mm

品 番	W	D	H
CL-2950-1	610	310	800
	760		1,320
	910		1,580
	1,070		1,830
	1,220		1,830
	1,520		1,830
CL-2950-2	610	460	800
	760		1,320
	910		1,580
	1,070		1,830
	1,220		1,830
	1,520		1,830
CL-2951-1	610	460	800
	760		1,390
	910		1,590
	1,070		1,900
	1,220		2,200
	1,520		2,200
CL-2950-2	610	610	800
	760		1,390
	910		1,590
	1,070		1,900
	1,220		2,200
	1,520		2,200

間口、奥行、高さの各種の組合せがあります。
キャスターは、ドローキャスターがオプションとしてあります。
単独キャスターは、付きません。単独キャスター 125
(前面のみストッパー付) が標準仕様です。

飼育ケージの
適正収容匹数について

集団ケージの場合、1ケージ当たりの適正収容匹数を
実験開始前に検討しておかれる必要があります。
過剰や体重が大きくなるほど収容匹数を減らすのは
当然ですが、当社の集団飼育ケージでは概ね下表を
目安にして下さい。

お願い
当社のケージは、飼育される動物ができるだけ快適な
状態を保つよう設計しております。
どの動物の飼育にどのケージが適しているかは、各項
に品名又は用途として明記してありますので、下表と
併せてご参考にお選び下さい。

マウス(ケージ当たり、単位:匹)		過剰と体重の関係はJcl:ICRを標準にしています。				
品 番	品 名	過 剰	3～4w	5～6w	7w以上	用 途
		体 重	10～20g	20～30g	30g以上	
CL-0113	マウスS PC・PP・TPX・PSF	1				発ガン性他
CL-0103・0123	マウスPC・TPX・PSF、ホワイトPSF	4～5		2～4	1～2	繁殖・毒性他
CL-0112	マウスHi TPX・PSF	3～4		2～3	1～2	毒性実験 一般実験
CL-0104・0124	クリーンS PC・TPX・PSF、ホワイトS	8～10		5～8	3～5	
CL-0105・0125	クリーン、ホワイトL	12～15		10～12	7～10	
CL-0131	マウスF	4～5		2～4	1～2	
CL-0133	カードケージ	5～7		3～5	1～3	
CL-0135	KYケージ-1	5～6		3～5	1～3	
CL-0136	KYケージ-2	7～9		4～7	1～4	

ラット(ケージ当たり、単位:匹)								過剰と体重の関係はjcl:SD、Jcl:Wistarを標準にしています。							
品 番	品 名	過剰	3～4w	5～6w	7～8w	9～10w	11w以上	用 途							
		体重	30～100g	100～200g	200～300g	300～400g	400g以上								
CL-0106	エコノPC、TPX	5～6		4～5	3～4	2～3	1～2	繁殖 毒性実験他							
CL-0107	エコノPP														
CL-0126	ホワイトエコノ														
CL-0108・0128	クリーン200 PC・TPX、ホワイト200	6～7		5～6	4～5	3～4	1～3	ストック用など							
CL-0203	ラットケージ(CT-2)	8～10		7～8	6～7	5～6	4～5								
CL-0204	ラットケージ(CT-4)	5～6		4～5	3～4	2～3	1～2	一般実験							
CL-0205・0206	三連・五連ケージ	1(1室当たり)						毒性・一般実験							

ハムスター(ケージ当たり、単位:匹)					
品 番	品 名	体重:60g以下	60～80g	80～100g	100～120g
CL-0106	エコノPC、TPX	9～11	7～9	5～7	2～5
CL-0107	エコノ				
CL-0108・0128	クリーン200、ホワイト200	10～12	8～10	6～8	3～6
CL-0203	ラットケージ(CT-2)	20～25	15～20	10～15	8～10

モルモット(ケージ当たり、単位:匹)				
品 番	品 名	体重:250g以下	250～350g	350g以上
CL-0203	モルモットケージ(CGP-2)	5～6	3～5	2～3

ネコ・ウサギ・イヌ・サル・ミニブタ
これらのケージは、特殊な場合を除き、単独飼育ケージとして設計されております。
1ケージ(又は1室)に1匹収容でご使用下さい。



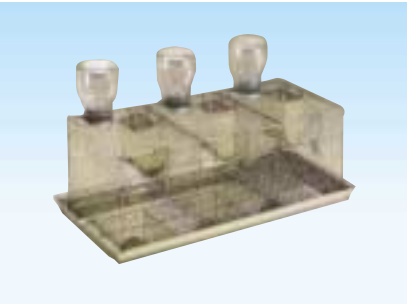
CL-0203
ラットケージ(CT-2)
サイズ / 345×465×185mm
材 質 / アルミニウム、ステンレス金網
用 途 / ラット、マウス、ハムスター、ヒヨコ飼育用



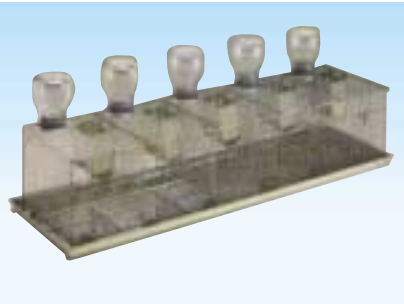
CL-0204-1
ラットケージ(CT-4-A)
サイズ / 260×380×200mm
材 質 / 本体:アルミニウム、ステンレス
用 途 / ラット繁殖・飼育用



CL-0204-2
ラットケージ(CT-4-B)
サイズ / 260×380×200mm
材 質 / 本体:アルミニウム、ステンレス
用 途 / ラット繁殖・飼育用



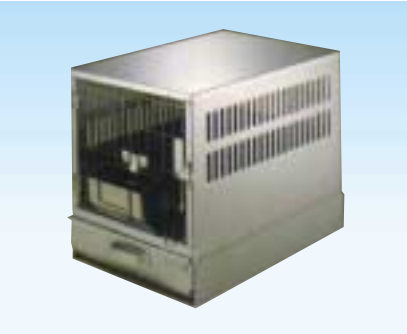
CL-0205 三連ケージ
サイズ / 455×210×170mm
材 質 / ステンレス
用 途 / マウス、ラット単独飼育用



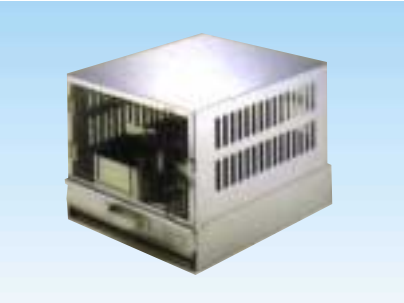
CL-0206 五連ケージ
サイズ / 755×210×170mm
材 質 / ステンレス
用 途 / マウス、ラット単独飼育用



CL-0220
ウサギケージ(CU-3)
サイズ / 350×500×420mm
材 質 / 本体:アルミニウム、ステンレス



CL-0221
ウサギケージ(CU-2)
サイズ / 350×500×420mm
材 質 / 本体:アルミニウム、ステンレス



CL-0230
モルモットケージ(CGP-2)
サイズ / 350×400×300mm
材 質 / アルミニウム、ステンレス



CL-0240
ネコケ - ジ(CCA-2)
サイズ / 400×500×450mm
材 質 / アルミニウム、ステンレス
狭体付



CL-0241
ネコケージ(CCA-5)
サイズ / 400×500×450mm
材 質 / アルミニウム、ステンレス
狭体付



CL-0250
イヌケージ(CDO-1)
サイズ / 700×800×850mm
材 質 / スチール、ステンレス



CL-0251
イヌケージ(CDO-2)
サイズ / 700×800×850mm
材 質 / ステンレス



CL-0261
サルケージ(CMO-2)
サイズ / 650×700×750mm
材 質 / ステンレス



CL-0265
サルケージ(CMO-5)
サイズ / 650×700×850mm
材 質 / スチール、ステンレス
狭体付



CL-0270
ミニブタケージ 2連式
(CPI-2)
サイズ / 750×750×600mm(全高1,160mm)
材 質 / ステンレス
ゲッチング、ミニブタ専用ケージです。
体重20～30kgまで飼育可能です。



CL-0320
ウサギ繁殖ケージ
サイズ / 700×500×420mm
材 質 / アルミニウム、ステンレス
分離可能



CL-0271 **ブタケージ**
サイズ / 860×1 000×1 250mm
材 質 / ステンレス



CL-0305
マウス代謝ケージ(CM-10S)
サイズ / 100×100×280mm
材 質 / ステンレス、スチール(架台)



CL-0304
ラット代謝ケージ
(CT-10S) 型
サイズ / 230×210×500mm
材 質 / ステンレス、スチール(架台)



CL-0311
ウサギ代謝ケージ
(CU-10S) 実用新案申請中
サイズ / 390×370×850mm
材 質 / ステンレス、スチール(架台)

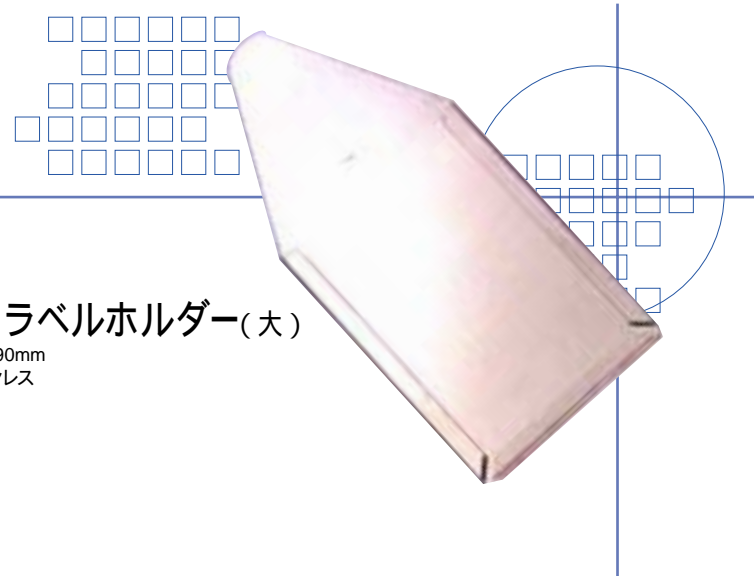


CL-0355
マウス代謝ケージユニット
5列×2段
サイズ / 840×350×800mm
材 質 / ステンレス(棚)

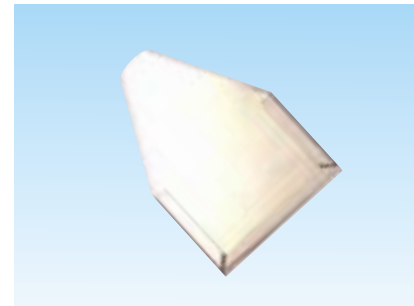
CL-0358
イヌ代謝ケージ
(CDO-10)
サイズ / 600×700×1200mm
材 質 / ステンレス



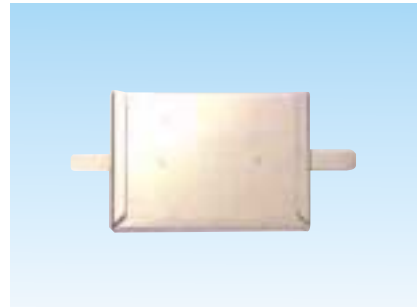
CL-0353
ラット代謝ケージユニット
(CT-10S) 型
5列×3段
サイズ / 1350×490×1860mm
材 質 / ステンレス(棚)



CL-3201 ラベルホルダー(大)
サイズ / 65×90mm
材質 / ステンレス



CL-3202 ラベルホルダー(小)
サイズ / 65×45mm
材質 / ステンレス



CL-3203 ラベルホルダー(ツメ付)
サイズ / 65×90mm
材質 / ステンレス



CL-3210 スプリングホルダー
サイズ / 8×130mm
材質 / ステンレス



CL-3223 給水瓶ホルダー H-2
(CU-500用)
材質 / アルミニウム



CL-3235-1 掃除用ゴムヘラ



CL-3235-2 掃除用ステンレスヘラ



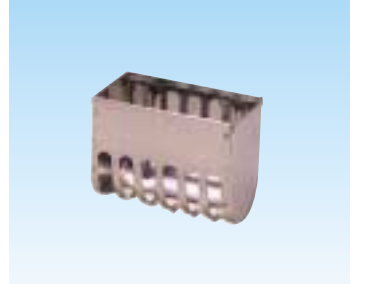
CL-3238 飼料用スコップ



CL-2803 給餌器 バスケット(No.3)
サイズ / W160×D45×H90mm
材質 / ステンレス
仕様 / 引掛



CL-2806 給餌器 バスケット(No.4)
サイズ / W80×D45×H90mm
材質 / ステンレス
仕様 / 引掛



CL-2802 給餌器 バスケット(No.2)
サイズ / W80×D45×H60mm
材質 / ステンレス
仕様 / 引掛

給餌器の規格 全て、材質はステンレスです。

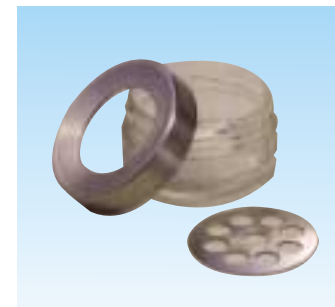
品番	品名	サイズ(mm)			仕様		専用ケージ
		W	D	H	引掛	落込	
CL-2801	バスケット(No.1)	105	45	80			CL-0403-2 (R-IIS)
CL-2802	バスケット(No.2)	80	45	60			各種ケージ
CL-2803	バスケット(No.3)	160	45	90			CL-0402-2 (R-IS) CL-0203 (CT-2) CL-0204-1 (CT-4) CL-0405-2 (R-IV S)
CL-2804							CL-0402-1 (R-IA) CL-0204-2 (CT-4)
CL-2805	バスケット(No.4)	80	45	90			CL-0403-1 (R-IIA)
CL-2806							各種ケージ



CL-0920 粉末給餌器(小)
サイズ / 80×H45mm
材質 / 本体:ガラス
外蓋:樹脂製 内蓋:ステンレス
用途 / マウス・ラット用



CL-0921 粉末給餌器(大)
サイズ / 110×H60mm
材質 / 本体:ガラス
外蓋:樹脂製 内蓋:ステンレス
用途 / マウス・ラット用



CL-0932 耐熱粉末給餌器(小)
サイズ / 80×H45mm
材質 / 本体:硬質ガラス
外蓋:ステンレス 内蓋:ステンレス
用途 / マウス・ラット用
高圧滅菌が可能です。



CL-0933 耐熱粉末給餌器(大)
サイズ / 110×H60mm
材質 / 本体:硬質ガラス
外蓋:ステンレス 内蓋:ステンレス
用途 / マウス・ラット用
高圧蒸気滅菌が可能です。