

# なきごえ



1982

11

大阪市  
天王寺動物園協会

## 動物と私



### 長谷川 一 宏

私は生まれてから今まで、家でいわゆるペットというものを飼った事はありません。なのにどういう訳か、獣医を目指して大学で勉強しています。本当は獣医でなくてもよかったのです。とにかく動物園に就職したかったわけです。(まだ学生ですから、この夢は現在進行形ですが)動物園の飼育係になりたかったのです。そのためには獣医学科に進むのが一番いいという事を聞いて、今の大学に通っているのです。

なぜ動物を飼った事のない私が、動物園の飼育係になる事を希望しているか。マンガなのです。知っている人も多いと思いますが、西山登志雄さんをモデルにした「ぼくの動物園日記」というマンガです。あのマンガに影響されて「ぼくは飼育係になる」と思ってしまったわけです。そして、そのマンガという美化された世界へのあこがれから、動物に感情を移入して飼うという経験なしにこの世界に足を踏み入れてしまって、毎日悪戦苦闘しているというのが正直なところ。動物とつきあう事が並大抵でないと実感している今日この頃です。

なぜ動物を飼った事のない私が、動物園の飼育係になる事を希望しているか。マンガなのです。知っている人も多いと思いますが、西山登志雄さんをモデルにした「ぼくの動物園日記」というマンガです。あのマンガに影響されて「ぼくは飼育係になる」と思ってしまったわけです。そして、そのマンガという美化された世界へのあこがれから、動物に感情を移入して飼うという経験なしにこの世界に足を踏み入れてしまって、毎日悪戦苦闘しているというのが正直なところ。動物とつきあう事が並大抵でないと実感している今日この頃です。

大学にはいるとすぐ、先生に紹介していただいて動物園の獣医さんを訪問しました。そこで動物園実習というものの存在を知って、早速一年の夏休みに行ってみることにしました。あこがれの世界に一步接近です。それとともに初めて本格的に動物とつきあう事になったのです。動物の死につきあう事になったのです。獣医科の学生という事で主な実習の場

は動物園の動物病院でした。つまり多くの病弱鳥獣が私の主な相手だったのです。その夏、動物病院では一頭の雌のニホンジカが人工哺育されていました。名前をオハナと言いました。彼女は普通の人工哺育の場合つまり母親が死んだとか面倒をみないとかではなくて、彼女自身が生きるか死ぬかという重傷を負って仲間から隔離されてきたのです。彼女は手術をうけました。成功する可能性がないに等しい手術をうけたのです。そして彼女は生きたのです。死ななかったのです。獣医さんに「なぜ、生きているのかわからない」と言わせるような状態で、しかしまぎれもなく生きたのです。そればかりか彼女はどんどん元気になりました。一日に飲むミルクの量は着実に増えていきました。そして私と園内を走りまわられるようにまでなったのです。私は生まれて初めて自分のあとを追ってくれる物言わぬ仲間を得たのです。彼女にミルクを与え、閉園後一緒に散歩する事は実習中の私の楽しい日課になりました。

しかしそれは長く続きませんでした。彼女の容態は徐々に悪くなり再び回復する事はありませんでした。彼女は死にました。初めて一緒に散歩してから15日後でした。冷静な科学的な目で見れば、彼女の死は当然の事だったのかもしれませんが。回復後15日で死んだなんて本当の回復とは言えなかったのかもしれませんが。でも私にとってそれは立派な回復だったし、彼女の死が当然だなんてとんでもない事でした。でも彼女は死んだのです。私は初めてかかわった仲間をあっけなく失ったのです。

しかし私は、今のところまだ、めげていません。その証拠に動物園実習にはその後何度も通っていますし、どういう訳か今はO.Z.V.の運営委員長なんかもしています。それだけ動物が素晴らしいという事でしよう。

(大阪動物園ボランティアズ運営委員長)

### なきごえ11月号もくじ

動物と私 .....	2
.....	3
動物園グラフ・動物園日記 .....	4・5
天王寺の動物たち .....	6・7
天王寺動物園の歴史をさぐる .....	8・9
動物園なんでも相談室 .....	10
動物園ニュース .....	11

### 表紙の写真説明

#### “ホオジロカンムリヅル”

主に南アフリカに分布するこのツルは、頭に冠を頂き、その華麗さは人々を魅惑せずにはおきません。湿地にすみ、採食のときには足ぶみをして、草むらのバッタを追い出してとるというおもしろい習性があります。

(撮影：森本 委利)



### “愛きょうもの、カワウソのお目見え”

11月5日、カワウソ(オス)が1頭入園しました。体重10kgもある大きな体のわりには愛嬌たっぷり。検疫後、小獣舎に展示されましたが、2本足で立ちあがったりクルクル回ったりと元気一杯です。

(撮影：宮下 実)

# 動物園グラフ

## “アフリカの動物たち” ②

### —— 鳥 類 ——

昨年11月号では、アフリカの動物①として哺乳類を紹介しましたが、今回は当園で飼育しているアフリカの鳥類を集めてみました。

(撮影：榊原安昭)



コガタフラミンゴ (コウノトリ目フラミンゴ科) 手前  
アフリカに2種のフラミンゴのうちで生息数の多いのが、このフラミンゴです。アフリカの映画などで湖面をうずめているのはこのフラミンゴです。その名の示すとおりフラミンゴの中で最小です。後のベニロフラミンゴと比べて下さい。



ダチョウ (ダチョウ目、ダチョウ科)  
アフリカ、いや世界中で最大の鳥がこのダチョウであることはみなさんも御存知のとおりです。もちろん飛ぶことはできませんが、サバンナを歩く姿は雄大で迫力があります。



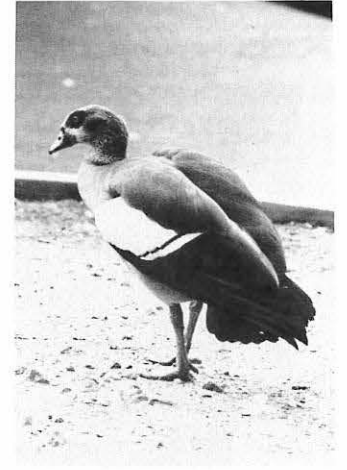
ニシズキンエボシドリ (ホトトギス目、エボシドリ科)  
エボシドリの仲間には多くの種類がありますが、アフリカだけにしか分布していません。その中でもこのニシズキンエボシドリは、頭に冠毛のある、とりわけ美しいエボシドリです。



ムラサキテリムクドリ (スズメ目、ムクドリ科)  
テリムクドリという名が示すように、金属光沢のある青い美しい鳥です。西アフリカからウガンダにかけて生息しています。



テンニンチョウ (スズメ目、ハタオリドリ科)  
この長い尾は雄だけにあり、冬になると抜け落ちます。サハラ砂漠以南に分布していますが、飼鳥としてよく飼われており、野生化したものを、河原などで見かけることがあります。



エジプトガン (ガンカモ目、ガンカモ科)  
エジプトガンという名前ですが、サハラ砂漠以外のアフリカ全土に分布しています。分類学的にはガンよりツクシガモに近い仲間です。



ハゴロモヅル (ツル目、ツル科)



ホオジロカンムリヅル (ツル目、ツル科)



ホオカザリヅル (ツル目、ツル科)

アフリカには5種類のツルが分布していますが、アフリカだけにしかいないツルは、この3種類のツルだけです。それぞれ特徴のある頭の形をしています。ハゴロモヅルは、南アフリカに生息し、地面にひきずるぐらい長い三列風切羽をしています。ホオジロカンムリヅルは、南アフリカに分布している黄金色の冠のある美しいツルです。ホオカザリヅルは、赤道以南のアフリカに分布するツルで、頬の肉重は、特徴的です。

## 9・10月の動物園日記

- 9 / 20. サル島のニホンザル全14頭を捕獲出園しました。
- 9 / 21. サル島を消毒しました。動物愛護週間に因む、無料動物相談がはじまりました。
- 9 / 22. 新しく入園したニホンザル25頭をサル島に放飼し展示を開始しました。
- 9 / 23. 動物総合感謝祭が行なわれました。東京大学教授で、東京動物園ボランティアズの正田陽一先生が来園されました。

- 9 / 24. 展示して間もないアカシヨウビンが栄養不良で死亡しました。
- 9 / 26. 無料動物相談が終了しました。
- 9 / 28. 右後肢を骨折したタヌキを1頭保護しました。
- 9 / 29. 高感度カメラによるキーウィの撮影を行ないました。
- 10 / 1. ボイラーの火入れ式が行なわれました。
- 10 / 2. カバの子“ツヨシ”が出園しました。チンパンジー雌のサクラの下痢が止まらないので治療を始めました。
- 10 / 3. 保護のキジバト2羽が元気になったので放

鳥しました。

- 10 / 4. ヨシゴイ、クイナおよびホトトギス各々1羽を保護しました。サルアパートに新しい止まり木を入れました。
- 10 / 5. 本年7月3日生まれのカリフォルニアアシカの子の体重が22.5kgになりました。沖縄こどもの国園長の玉山憲栄氏が来園、見学されました。
- 10 / 7. 保護したタヌキの骨折治療を行ないました。
- 10 / 8. ヤブシチメンチョウの塚を崩し、中から卵17個を採卵。中止卵が3個ありました。

- 10 / 9. 職員による写真展が始まりました。
- 10 / 10. 保護で入院していたコサギを放鳥しました。
- 10 / 11. 秋の動物園祭が始まりました。それに因む無料動物相談も日曜祝日ごとに行なわれました。
- 10 / 12. タンチョウの羽切りを行ないました。
- 10 / 14. 元気食欲減退がみられるジェンツーペンギンのX線撮影を実施、治療を始めました。
- 10 / 16. 保護のオオミズナギドリを放鳥しました。
- 10 / 18. ダマシカの角切りを行ないました。
- 10 / 20. ムササビ“長作”の展示を始めました。

グラントシマウマ(下)



§ シマウマの群

雨期の間の数日、シマウマ達はそれまで別々の小さな群で暮っていたものがまとまり、大変大きな群が構成されることがあります。かつては数万頭という信じられない程のシマウマが集った群も見られたそうです。また、この群にはヌーなどアフリカの代表的な草原性の動物も混じることもよくあります。ダチョウなどが混じっていることさえあります。

こうやって数日するうちまた元の小さな群に戻ります。グラントシマウマの場合、単雄群といって1頭のオスが多数のメスを従えるという群を作ります。従うメスは5~15頭と言われます。オスとメスの生まれる確率は大体1対1であるのに、1頭のオスが10数頭のメスを取ってしまうのですから当然弱いオス達はあぶれてしまいます。そこでアブレオスはアブレオスどうしでオスグループというものを作って暮しています。同病相衰れむ、といったものでもないでしょうが、このオス達はけっこう仲が良く、お互いに相手の体の毛づくろいなどしあったりしています。ですからテレビジョンのシーンで毛づくろいしている2頭は別に恋人同士ばかりではなく、結構オス同士の場合もあるようです。

群を率いるリーダーオスは人間流に言うところ

の王です。しかし、人間、特に男性がうらやむ程リーダーオスという地位は良いものではありません。というのは腹を空かせたライオンなどが虎視眈眈とエサになるシマウマをねらっているわけですし、またオスグループのオス達も時あらばリーダーオスの地位を奪ってやろうとねらっているわけですから。とても7人の敵どころではありません。

リーダーオスは群の移動の時でも群の中に入ることはなく、群の最前部を歩いて安全な方向へ群を率いるとか、最後部を歩いて後の敵を注意するとか、決して油断することはありません。群がエサを食べている時でも自分は食べずに絶えず周囲に気を配り、みな食べ終わってからやっと自分も食べはじめるといった具合です。座



高い  
生息



ある調査では、ライオンのメニューの20%はシマウマというデータが出ています。ですからこの位気と体を使わないととても責任をもって群を統率していけないのでしょう。

しかし、こうやって努力していても体の調子が悪い時や、年をとって力が衰えてくると若いオスに群を乗取られます。追い出されたものは1頭で行動するか、他のオスグループに加入して余生を送ります。メス達はずっとその群に残るようですが、生まれた子供達はいつしか群を出て行きます。メスの子は性成熟に達すると群を出、他の群から出たものと新しい群を作るか、あるいは他の群へ加入します。オスの子は性成熟に達する前に群を出、オスグループに入って次の自分の時代を築く力を蓄えます。

こうして群自身はどんどん新しい血の導入をはかり、更新していくわけです。誰が教えたものでもなく、シマウマ自身が自分達の種としての生命を維持するため、気の遠くなるような永い年月をかけて作り出したシステムなのでしょう。

§ シマ

さて(上)で出てきた問題ですが、シマウマは白地に黒いシマの動物なのか、それとも黒地に白いシマの動物なのか。正解はどちらもではなく白と黒のシマが入り混じった動物なのです。これは標本になっは皮を裏から見るとすぐ判ります。

なあんだ、とおっしゃるかも知れませんね。ただ、



興味深いことに原地の黒人達はシマウマは黒地に白いシマの動物、逆に白人は白地に黒いシマの動物と一般に信じられているそうです。

§ たそがれのシマウマ

シマウマの属する奇蹄目はかつては大変栄えた動物で種数も個体数も多かったのですが、ひとつの個体に年齢があるように奇蹄目も大変年をとった目となってしまうとどんどん減っていきました。また、その奇蹄目に属するシマウマ自身も人の手によりクアッガやパーチュールシマウマなどのように絶滅させられましたし、ハートマンヤマシマウマやケーブヤマシマウマのように絶滅の淵に立たされているシマウマも少なくありません。

シマウマのシマは派手な白黒のストライプですが、主にライオンなどが狩をする夕暮れなどではあのシマが実に巧妙な保護色となり、遠くから見ると体全



体の輪郭がくずれ、ボヤーンと周囲の夕闇に溶け込んでしまうそうです。

シマウマそのものが絶滅という夕闇の中へ溶け込んで、しまわないよう、動物園でも研究を進め、いつまでもあのストライプがアフリカの平原を疾走できるようにしたいものだと考えています。

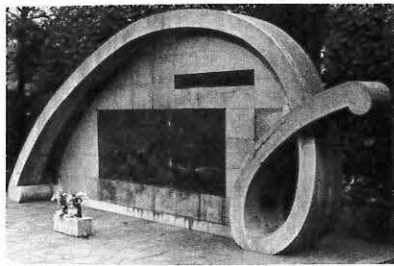
(飼育課 獣医師：長瀬 健二郎)

# 天王寺動物園の歴史をさぐる

## (1) 園内の造形物

天王寺動物園は大正4年の元旦に開園し、まもなく満68年を迎えようとする日本でも三番目に古い動物園です。開園時に比べ相つぐ拡張で敷地面積は4倍になりましたが、現在地から移動したことはなく、68年間この地で存続してきています。戦災や動物舎の建替などで園内の模様は次々と変わっていますが、園内のところどころにはその長い歴史を象徴するかのような古い造形物があちこちにあります。動物を見る目的で来られた方々にはつい見すごされがちのこれらの造形物をいくつか紹介してみましょう。

“動物慰霊碑” 高さ2m 40cm  
昭和32年建立 作：岩田千虎氏



動物慰霊碑

ペンギン舎の北に動物慰霊碑がある。この碑ができる前は角材を立てて祭っていたが、あまりにも貧弱だということで、大阪動物愛護会、幼稚園児、一般市民からの寄付で作られたものである。碑の形は“無限”をあらわし、中央にはチンパンジー、キリン、ゾウ、ライオンなどのレリーフの銅板がはめこまれている。春の彼岸には動物感謝祭、秋には動物慰霊祭がこの碑の前で執り行われる。

“リタとロイドの像” 高さ1m 60cm  
作：岩田千虎氏

ゾウ舎の東側にあるこの像は、戦前その名を全国に知らしめたほど芸たっしやな名チンパンジー、リタ（メス）とロイド（オス）夫婦をしのんで作られたものである。リタはお気に入りのセーラー服姿、ロイドはハッピーを着ており、リタ、ロイドの亡くなった昭和17年以降に作られたものと思われる。戦前の作である。



リタとロイドの像

“と り” 高さ90cm  
昭和52年12月寄贈 作：大西金次郎氏  
第9回花と彫刻展に出品された同作品を当園に寄贈されたもので、鳥を抽象化したみかげ石の彫刻である。キリン舎の西側花壇の中央に置かれている。

“七面鳥” 高さ1m 50cm  
作：大西

金次郎氏  
これも同じく二科会々員の大西氏の作品である。サイ舎とカバ舎の間の観覧路の中央に、大きなソテツを植えこんだ芝生帯がある。この一番南端にこの七面鳥の石像があ



と り



七面鳥

るとありがたいのだが。

事務所のすぐ南側の花壇の中にこの古ぼけた道標がある。昔から動物園を知る人にたずねても、この由緒やいつ頃からあったのかは分らなかった。この道標の四面にはそれぞれ東、西、南、北と記され、さらに一部判読困難であるが字句



道標

る。折からすぐ近くの植えこみの中で生きている七面鳥がヒナをつれて散歩をしていた。

“道標” 高さ90cm  
道標という名称がよいのかどうか分らない。御存知の方があればご一報願え

が記してある。北面には「南無阿彌陀佛」、南面は「右ハ天のうじぬけみち、左ハ大阪〇〇」、西面は全く判読できず、東面は「南無阿彌陀佛 村中安穩、五〇成就、世話人長兵衛」の字句が見える。動物園がこの地に移る前にここにあったと考えられる街道の道しるべではないだろうか。ひょっとすると今の事務所のところには茶店でもあったのではと、想像をたくましくしてしまう。

“皇太子殿下啓記念碑” 高さ5m  
大正15年5月建立



皇太子殿下啓記念碑  
この碑のある場所は当時、動物園外であったが、昭和40年の第3次拡張でこの地も動物園内に編入された。

“恐竜” 高さ8m  
昭和27年3月製作

日本庭園の東端に中世代に栄えた恐竜の実物大のセメント作りの像がある。プロントサウルス、ケラトサウルス、ステゴサウルスの三体で、すぐ側を走っている国鉄環状線の車内から見るとなかなかの迫力である。これは昭和26年に講和条約成立を記念して開かれた「婦人と子ども大博覧会」が天王寺公園と動物園を中心に開催され、その時の拡張工事とあわせてこの古代動物の像を製作したものである。



恐竜

“十三重石塔” 高さ4m

当初この塔の名称はさっぱり分らなかった。昔の人にたずねる時も、「あの日本庭園の、石を積みあげた仏舎利塔のできそこないみたいなの」。いろいろ調べると奈良時代から鎌倉時代中期に作られてい

る石塔とそっくりなことが分った。13層からなる多層塔で、供養塔もしくは墓塔として多数造立されており、この石塔がこの日本庭園の一隅に何故あるのか不明である。昭和27年の第2次拡張の際に、旧財閥住友家の庭園であったこの地をそのまま日本庭園として動物園に編入したが、その時にこの塔もそのまま引きつがれたのではないだろうか。



十三重石塔



白雪姫時計

天王寺動物園協会から寄贈されたもので“60”と“Zoo”をうまくあらわした記念碑である。また白雪姫時計は大阪信用金庫から寄贈されたもので、中央門に入った正面にあり、15分毎に音楽と共に白雪姫と7人の小人の人形が登場するようになっており、子供たちにかんがりの人気がある。



記念モニュメント

こうやって園内を見つめ直してみると、動物以外にもなかなか興味深いものや歴史的、美術的価値の高いものがあることが分った。さらに調査を進めて一層正確な資料となるよう今後努力してみたい。

(飼育課：宮下 実)

## 動物園なんでも相談室

動物園のゾウは、なにを食べているのですか。

豊中市立上野小学校1年 大島りゅう

天王寺動物園には、3頭のアジアゾウを飼育しています。名前は春子(33才)、百合子(32才)、博子(12才)で、いずれも名前通り3頭共メスです。ゾウは草食動物で、ずいぶん沢山の食物を食べるんですよ。3頭で一日の量は、さつまいも20kg、にんじん20kg、じゃがいも20kg、乾草50kgでこれらが主食になりその他、ペレット(配合飼料を固めた物)20kg、ワラ5kg、塩、カルシウム、豆乳2日に1回4ℓ、そして冬にはハイキューブ(乾草を固めた物)に米ぬかを混ぜた物を3kg与えます。以上の餌量はほとんど夕方に与えますが、昼間に2日に1回位くすの木、ヒマラヤシーダー、にれなどの木の枝を10kg位おやつにあげます。ほんとうは野生の状態では、こんな



木の葉などをたべているんです。ですから木を食べている時のゾウはうれしそうですよ。

(東 政宏 ゾウ担当)  
(イラスト: 松山 浩美)

動物園で飼育しているクマは、冬眠しないのですか。

川西市大和 広岡玲子

日本には、本州にツキノワグマ、北海道にヒグマが生息しています。この2種類共、南園のクマの放飼場で飼育していますが、冬がきてどんなに寒くなくても冬眠はしません。というよりも冬眠できないのです。野生の状態では、クマの生息地に実りの秋がくると、できるだけ多量の食物を摂り、体に皮下脂肪を蓄えます。そしてそれを冬眠中のエネルギーとして木のホラや、山の中の穴などにこもり、冬眠するのです。ですから、動物園の様に毎日同じ量の食物では、冬眠するのに必要な皮下脂肪が蓄えられず、冬眠できないのです。クマの冬眠についてはま



だまだ分っていない事が多いのですが、呼吸数も高位になったり、若干、体温もさがるといわれています。又動物園では、寒い冬の間も、元気な姿も見せなくてはならないので、冬眠してくれると困るのです。なお北海道の動物園では、冬眠させる実験などがされていますし、和歌山の動物園ではアメリカクロクマが1頭、ここ数年1ヶ月位、冬眠するそうです。

(回答: 大野尊信)  
(イラスト: 松山浩美)

今月号から始まったこのコーナーは読者の皆様のご質問になんでもお答えするというページです。動物園で疑問に思われたことや日頃動物について疑問に思われていたことなど、動物園、動物に関することでしたら何でもお受けします。回答者を困らせるような珍問、難問も歓迎します。ご質問は手紙あるいは電話で下記までお寄せ下さい。(但し、電話でのご相談は、平日の4時~4時半の間をお願いします。)

〒543 大阪市天王寺区茶臼山町6-74  
大阪市天王寺動物園  
「なきごえ」編集部 なんでも相談室  
☎ 06-771-8401

# すてき満喫 近鉄クレジットカード

- 全国の近鉄流通グループ・都ホテルチェーンなどでワイドにお使いいただけます。
- カードをご提示いただくだけで30万円までのお買物をお楽しみいただけます。
- 繰り延べ払い(リボルビング方式)・一回払い・ボーナス一括払いの3つのお支払い方法がございます。
- 入会資格は20歳以上で2年以上お勤め、または自営の方です。



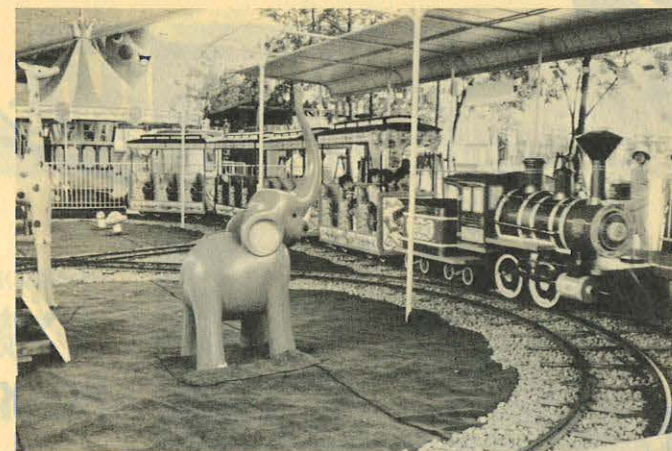
**近鉄百貨店**

お申込み・お問合せは **各店クレジットセンター**  
アベノ店 06(624)1111・上本町店 06(779)1231  
東大阪店 06(783)1111・奈良店 0742(33)1111

近鉄百貨店グループ

大阪(アベノ・上本町)・東大阪・奈良・京都・枚方・和歌山・東京(吉祥寺)・四日市・松阪・伊勢・岐阜・徳山・別府

たのしいのりものが待っています。



1人1回  
100円  
(1才まで無料)

団体割引  
(30人以上)  
…… 1割引

◎園内3ヵ所(南園入口横、北園ステージ横、北園高架下)に各種のりものがあります。

久竹娛樂株式会社 ☆ 社団法人 大阪市天王寺動物園協会  
(06) 541-3112 (06) 771-0201

動植物の生態をわかりやすく解いた楽しい幼児図鑑

# こどものずかん

全 10 巻

● B5判・上製本・56頁  
各巻定価650円

- ① みちかな どうぶつ
- ② のやまの むし
- ③ にわや かだんの はな
- ④ うみの いきもの
- ⑤ やさいと くだもの
- ⑥ どうぶつえん
- ⑦ のやまの くさき
- ⑧ みずへの いきもの
- ⑨ のやまの とり
- ⑩ きせつと しぜん

この図鑑は正確な絵と生態写真を使って幼児の観察力を養い育て、動植物への理解を深めるようにつくられています。カラーページには身近に見られる動植物を取り上げ、2色ページには観察や飼育・栽培をするときの心構えと要領がのっています。最寄の有名書店、百貨店でのお求めください。



ひかりのくに株式会社

〒543 大阪市天王寺区上本町3-2  
☎ 06) 768-1151 代表

◎ 動物のことなら あらゆることに  
お役に立ちます。

- 飼育指導 (ペットよろず相談)
- ふれあい子供動物園
- ふれあい動物写生会
- 撮影用動物モデルリース
- 動物(ペット)、教材用生物販売、リース、交換、引取り、預り
- 各種飼料、器具販売、配達

110 自然から学ぶおもいやり

株式会社 アニマ

(いきもの110ばん)

☎ 06-863-1025 (代表)

〒561 豊中市利倉2丁目22-2

ポッカ コーポレーション

ご行楽に...

ポッカ  
つぶちゃん  
オレンジ



NET 250g  
標準小売価格 ¥100



ビタミンC入り

POKKA P

スポーツアルカリイオン飲料

C-500

NET 250g  
標準小売価格 ¥120

誰が押しても



ただフィルムを差し込むだけです。

自動装てん



ピント合わせはカメラまかせです。

自動焦点



次々とシャッターを押すだけです。

自動巻き上げ

撮り終ると同時に巻き戻されます。

自動巻き戻し

フジカオート7デート  
標準価格49,800円  
(本体47,800円/ケース2,000円)

標準価格はメーカーが希望する標準的な小売価格です

大阪市天王寺動物園協会発行  
「なきごえ」発刊200号特集記念

協 賛

獣医科 (イロハ順)

岩崎橋犬猫診療所

TEL (06) 551-1323  
大阪市大正区三軒家西1-7-18  
辻 栄 重

奥村獣医科

TEL (06) 211-8941  
大阪市南区島ノ内2-8-34  
奥村 弘

高岡獣医科

TEL (06) 471-1672  
大阪市西淀川区野里2-2-5  
高岡 秀和

高瀬獣医科

TEL (06) 971-7927  
大阪市東成区大今里4-27-25  
高瀬 一行

谷町獣医科

TEL (06) 941-7693  
大阪市東区谷町4-20  
池尾 信一郎

鶴野獣医科病院

TEL (0722) 33-0372  
堺市一条通18-8  
鶴野 整 傳

浦東獣医科

TEL (06) 631-3331  
大阪市浪速区恵美須西3-6-11  
浦東 信夫

福留獣医科

TEL (06) 322-6290  
大阪市東淀川区下新庄1-11-7  
福留 慶彦

藤井寺動物病院

TEL (0729) 54-5630  
藤井寺市御舟町1-3  
是枝 哲世

芦屋家畜病院

TEL (0797) 22-3961  
芦屋市打出小槌町46  
岩崎 孝泰

境川獣医科

TEL (06) 582-0252  
大阪市港区市岡元町1-1-1  
松村 一 弥

東田獣医科

TEL (0726) 82-3297  
高槻市名神町3-8  
東田 和 弘

.....ぼっちゃん  
.....おじょうちゃん

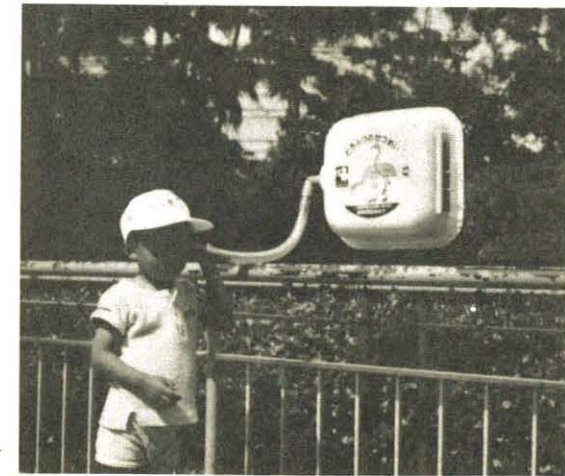
どうぶつえんへ.....  
いらっしゃいませ.....  
ごきゅうけいは.....  
おしょくじは.....

動物園内北園

中央売店

☎ 06-771-0973

たのしい動物のお話は、  
ガイドマシン(動物説明機)で、どうぞ!!



園内、主要動物舎  
30数ヶ所にあります

1回 20円

関西特機株式会社 ☆ 社団法人 大阪市天王寺動物園協会  
(06) 762-2333 (06) 771-0201



天王寺動物園内

# 南園売店

代表者 松谷良子

大阪市天王寺区茶臼山町6-74  
電話 (771) 7110番

園内での写真は…  
動物園協会指定写真部へご用命下さい!!

カラー写真 キャビネ1枚 500円

撮影無料にてキャビネ1枚をサービスさせて戴きます



◎随時係員が待機しておりますのでご説明に伺いました際は、よろしく願い致します。

動物園協会  
指 定

## 国際航空写真株式会社

豊中市蛸池西町3丁目555 関西国際空港ビル内  
大阪営業所 TEL 06-856-7444

## 動物園ニュース

### § 動物園の冬じたく始まる

10月1日、毎年恒例の暖房用ボイラーの火入式が行なわれました。動物たちを代表し、トカラヤギとタヌキの赤ちゃん、ラッセルスナボアが点火棒でボイラーに点火しました。

さっそく、その日からは虫類舎の暖房が開始され、順次カバ舎、ゴリラ舎、チンパンジー・オランウータン舎などの暖房も行なわれる予定です。来春5月中旬まで、暖房が行なわれ、その間約164,000ℓの重油が使用されます。

一方、寒さに強い動物の代表のペンギンたちは、10月9日に冷房ペンギン室から屋外の展示場に移動



しました。冷房室に収容されていたキングペンギン、イワトビペンギン、ジェンツーペンギンの3種14羽のペンギンたちは、5ヶ月ぶりの太陽の光に少しまぶしそうでしたが、新鮮な空気にふれ、元気に泳いでいます。

### § ヤブシチメンチョウのふ化失敗

9月号でヤブシチメンチョウの産卵についてお知らせしましたが、残念ながら自然・人工ふ化ともに成功しませんでした。

親鳥が作った塚で自然ふかを目ざしていた方は、約2ヶ月を経過してもふ化が始まらないため、10月8日に塚を掘りおこしたところ、8月16日以後さらに7卵産みましており、合計17個の卵が回収されました。4卵は破卵、10卵は無精卵でしたが、3卵は有精卵で、うち2卵はふ化直前まで育成していました。

一方人工ふ化を試みていた9卵は、7卵が無精卵で、2卵は初期の中止卵でした。

### 現在の飼育動物数

(1982年9月30日現在)

哺乳類	94種	323点
鳥類	222種	810点
爬虫類	43種	92点
計	359種	1225点

昨年、今年と有精卵は得られているのですが、残念ながらふ化には至りませんでした。特に今年はふ化直前まで育成していただけに非常に残念です。来年こそぜひふ化を成功させたいものです。

### § “秋の動物園祭”開催

10月11日から11月3日までの日曜・祝日の5日間“秋の動物園祭”が開催されました。

期間中、ステージでは淀川区のめぐみ幼稚園児約30名によるお遊戯、奈良佐保女子短大生の皆さんによる人形劇などが行なわれました。

また、事務所前のテントでは、当園獣医師による動物相談も行なわれました。

大阪動物園ボランティアーズは、毎回約20名の会員が出席し、カモシカ園、キーウイ舎、サイ舎、クマ舎の4ヶ所でスポットガイドを行ないました。そ



れぞれ、餌の実物や角・頭骨標本、はく製などを材料に動物の説明を行ない、たいへん好評でした。また、中央門前では、当園で飼育している珍しい動物の写真を展示するとともに、ビニールを食べて死亡した動物の胃内容の写実と実物を展示し、入園者に対し、動物に餌を与えないよう注意を呼びかけました。

展示館では、第1回動物園職員写真コンクールの優秀作の展示を行ないました。



初めての試みでしたが40点の応募作品が集まり、審査の結果、飼育課の大川光雄係員の作品「とらっ子・くまっ子」が金賞に選ばれました。いずれの作品も動物園職員ならではの作品で、たいへん好評でした。

### \* 休園日のお知らせ \*

動物園の休園日は毎月第3月曜日です。来年1月までの休園日は下記の通りです。

11月15日、12月20日、1月17日。

年末年始は、12月29日～1月1日まで休園いたします。開園期間は午前9時30分から午後5時までで、4時に切符売止めになります。

なぎごえ 昭和57年11月15日発行(毎月1回15日発行)

編集/大阪市天王寺動物園

発行人/大阪市天王寺動物園協会 中川道朗

印刷所/株式会社 松村善進堂 定価100円(送料共)

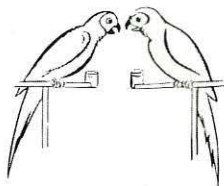
第18巻 第11号(通巻207号)

〒543 大阪市天王寺区茶臼山町6-74

電話 大阪 (06) 771-0201

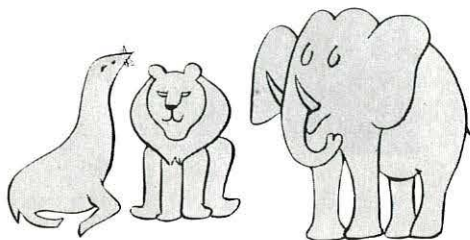
振替口座 大阪 37823

1年継続(12部)1,100円(送料共)



## 鳥獣輸入

全国動物園水族館御用達



- ・医学実験用動物
- ・愛玩犬、猫直輸入
- ・宣伝用、テレビ用、貸動物
- ・教材用鳥獣剥製販売
- ・原色世界雑類図鑑(34種1枚もの)要郵便券150円・鳥獣価格表100円

## 有限会社 吉川商会

本社 神戸市生田区中山手通三丁目二八番地  
飼育場 神戸市葺合区神仙寺通三丁目一番地

電話(078)221-8195・221-1517  
電話(078)241-3494



自然の  
おいしさ

全糖

- 合成甘味料・合成保存料・合成糊料・合成着色料はっさい含まれていません。



# 雪印ヨーグル

各130cc.=90円

パイン・オレンジ・ストロベリー・フルーツカクテル

編集委員

橋本 一郎・土井 良彦・樽本 勲・中川 哲男・宮下 実・長瀬健二郎・榎原 安昭・森本 委利・大野 尊信  
葺谷 文彦・農本 武志・野口 秀高・仲谷 登・小出 雅三・板野 健一・石島 宏胤・柴田 総