TATK 真团新聞

49号

新連載開始 北條高史 折り紙という方法

「折り紙という方法」 第一回:「不切一枚折りにハマる」

<これは魔法ではない>

「不切正方形一枚折りでいくつでも、どんな長いカドでも出せます。用紙の内部など、カド以外の部分をうまく小さく畳み込んでしまえば、カドが相対的に長くなりますから」

私が折紙探偵団に入会したばかり の頃に聞いた、目黒俊幸氏の言葉で ある。当たり前のことをそのまま正 直に、かつ分かり易く述べた表現だ と思う。

五年前、おりがみはうすの存在を 知り、前川淳氏や川畑文昭氏の複雑 作品に圧倒されて全治二ヶ月(?)の大 ダメージを受けたばかりの頃。当時 の私は、「折紙設計」をまるで魔法に も似た、物理を超えてどんな形でも ひねり出せる技術と思っていた。自 分ではけっしてたどり着けない不可 侵の聖域、ごく一部の特別な人たち (超折紙能力者?)にしか使いこなせな いものだと信じ込んでいた私は、こ の表現に大きな衝撃を受けた。「なん だ、そんなの物理的に当たり前じゃ ないか。」…折紙設計に対して抱いて いた淡い幻想が音をたてて崩れて いった。…うらみますよ目黒さん。 (うそうそ)

複雑な完成形状をもつ現代創作折紙作品に対する批評として、「魔法みたい」というのをよく見かける。以前の自分もそうしたことを言う中のひとりだった。しかし折り紙は非常に正直な造形方法である。魔法のように見える完成形も、人間の手で、紙の持つ物理的性質の範囲内でつくり出されたものでしかない。そんな当たり前のことをこのときになった。

そうして私は、怖々ながらも、折紙 設計の世界をのぞいてみようと思い 始めた。折紙設計に関するいくつか の理論の中で、目黒氏の一値分子(折 り畳むと、その周囲の線がすべて同 一直線上に乗るような図形)による方 法が最も学び易い(とっつき易い?) ものに思えたので、目黒氏の連載「実 用折紙設計法」をくりかえし読み、理 論はほとんどわからないながらもい ろいろな一値分子を組み合わせて遊 ぶようになった。そして、折紙設計と いう技術を、すこしずつ、自分なりに 「体で覚えて」「結果的に」「使える」よ うになっていった。前川氏や川畑氏 の展開図を見て、だいたいの基本的 な折り畳まれた形状がイメージでき るようになったときは不思議な感動 をおぼえた。これができるようにな るには、ひたすら手間と時間をかけ て紙と遊ぶことが一番重要である。

より多くの創作を楽しんでおられる方々に、目黒氏の理論を学んでいただきたいと思う。より多くの方々に、この感動を味わってほしいと思

う。カドをある程度自由に折り出 せるようになると、折り紙であると、折りてつもると、折りになったのが、と思え意では性をてったものだったのか、と思え意が表して、各人の得がでいたが、そして、各人のサイン処理など)を生かした方の、特色に、美術に本格的にとりくん、不々とは、大たちがこれを学んだら、不々になったとだろう。使いこなければない、使うか使わない。 かはその人の自由であるが、しかしこれを学ぶことで、確実に、文字どおり「世界が広がる」であろう。

<やっと本題です>

現在、自分の創作作品などと称す る恥ずかしいものを、個展というか たちで多くの人の目にとまるところ に置かせていただいている。探偵団 の多くの先輩方・友人たちの作品か ら学び、自作品も増え、折紙設計もな んとか自分なりに使いこなせるよう になってきたここ最近、これまで自 分のやってきたことについていろい ろと考えるようになった。いいタイ ミングで幸運にもこのたび巻頭論文 を担当させていただけることになっ たので、この機会を利用して、「折紙 設計法が出現・発展して自由自在な 外形(シルエット)をつくれるよう になった今、折り紙という方法に よってさらに造形のどのような方向 性を探求するか という、多くの創作 家たちが現在取り組んでいるであろ うテーマについて、筆者が自己内基 準として考えていること、挑戦して いることを述べてみたいと思う。今 回は導入として、この前段階の「不切 正方形一枚折りにハマりこむまでし のことを書いてみた。次回からは、最 近開発した新技法についてもいくつ か触れる予定である。





前川淳

第9回 折紙音楽全曲集

まえかわ じゅん Jun Maekawa

■この原稿を出稿したあとの3月28日、 皆でカラオケに行きました。

川上さんと笹出さん、小笹さんのノリには脱帽です。

探偵団の例会(毎月東京で開催) の後、一度だけ皆でカラオケに 行ったことがある。例会後居酒屋に 行くのは通例になっているが、カラ オケに行ったのはこの時だけだ。折り紙の話だけで盛り上がってカラオケなど必要ないからだが、この時と どういう経過か忘れたが、若いひと (と言っても二十歳過ぎ)からそうでないひと(と言っても、あれ、いくつだっけ)まで、15人ぐらいでカラオケに繰り出した。

そこでわたしが歌った歌・・・それは、「折鶴」(千葉紘子)だ。「折って畳んで裏返し」という歌詞が、折り紙愛好家の琴線に触れずにはおかない(?)一昔前の歌謡曲である。少なくとも曲名だけでもウケがとれる。

探偵団の集まりとしても珍しかっ たが、わたし自身もカラオケで歌う ことはめったにない。折鶴コレク ターとしてチェックしてあっただけ で、「一昔前の歌謡曲」が特に好きと いうわけでもない。高校時代に、放送 研究会というサークルでマニアック なDJ番組を作成していたので、音楽 の趣味は偏っている。わたし自身は 音楽系というより技術系で、アンプ の製作やミキシングなどをしていた のだが、かたわらには、ジェフ・ベッ クとエリック・クラプトンのギター テクニックについて議論をしている ひとたちがいるという「濃い」環境 だった。その後30近くになってクラ シックにはまり…おっと、話が折り 紙にまったく関係がない。前号の丹 呉岳春君の「おりすじ」ではないが、 どうにも音楽の話は長くなってしま う。話を戻そう。

折り紙と音楽の話である。以前「探偵団新聞」に、音楽と折り 紙の関係ということで、宮島登君が AZTEC CAMERAのKnifeというアル バムのジャケットに折り紙の船が使 われていることを書いていた。そして、文の最後は「これだけである…。」 と結ばれていた。で、実際「それだけ」 のような気がする。和モノでも、折り 紙が登場する歌はそう多くないので ある。以前、高井弘明さんがパソコン 通信を使って、題名に折り鶴・折り紙 を含む歌を検索してくれたことがあ る。その結果と、その後分かった曲 を、以下に示そう。

千葉紘子 折鶴 高田幸吉 「折鶴さんど笠」 石川さゆり 折鶴情話 村下孝蔵 折り紙 高田亜樹 折鶴海峡 吾妻栄二郎 折鶴の舞 梅原司平 ORIZURU ドリーミング 「おりがみの歌」

歌詞の中に「折り紙」が出てくる曲は他にもある。(例えば、童謡の「雨が降る」にも「千代紙折りましょ」の歌詞がある)また、ジャケットに折鶴が登場するアルバムもあるらしいが、そこまでは調べ切れていない。

さて、今回これらの曲を探し出して聞いてみることにしたのだが、結論から言うと、「折鶴」の他には、「ORIZURU」と「おりがみの歌」しか手に入らなかった。絶版のものもあり、中古CDレコード店などをあたらなければ見つからないだろう。わたしもそこまでヒマではない。(そこまでって、それなりにはヒマなのか?)

「ORIZURU」は、広島をモチーフにした歌で、「子供と教育を考える集会」で歌われていたのを妻が聞いてきたことで判明した曲である。一方、「おりがみの歌」は、92年の映画「それゆけ!アンパンマンつみき城のひみつ」の挿入歌である。この映画には、その名も「オリガ姫」というヒロインも出てくる。美人で性格もよさそうで、まるで〇〇さん(女性は自分の名前を入れてください)のようである。それぞれ、実に「それらしい」曲である。



オリガ姫のシルエット

振りに帰って来た。不遇な姉妹を救う為に大立回り」という内容の映画で、「潮来の伊太郎」と区別がつかないが、折鶴のみならず「あやめ」もでてくるところに注目したい。えっ、あやめは折り紙のあやめじゃないって。そりゃそうだ。

石川さゆりさんと村下孝蔵さんは、これはなんとかなりそうだと思ったのだが、結局見つからなかった。「折鶴情話」は、上野発の夜行列車を降りると、折紙山(青森県に実在する山、探偵団新聞第3号参照)が雪景色だったりするかもしれない。一方、「折り紙」は、初恋の娘がかざぐるまをくれたりしそうだ。そして、「折鶴海峡」は、たぶん、願いを込めた折り鶴が波のかなたに消えるのである。

「折鶴の舞」は、歌というより、日本舞踊(?)のようで、振り付けも付いているらしい。「折って畳んで裏返し」する踊りかも知れない。

以上、手に入らないということはカラオケもないということである。折り紙愛好家のあなたが、カラオケで自らのアイデンティティーを主張しようとするならば、やはり「折鶴」しかないのである! …いや、この歌、まじめな話、いい歌である。音楽著作権の問題で歌詞を長く引用できないのが惜しいぐらいである。本当だってば。

岡村昌夫

第33回

おりがみ庵

おかむら まさお Masao Okamura

■ダイエットしたので右の似顔絵と差がつきました。



[「糸入れ」と「石畳み」]

前回触れた伝承の「糸入れ(糸屑入 れ)」は、現代では「めんこ」とも呼 ばれている。昔の人は物を大切にし たので、着物をほどいたりしたとき に出る糸屑も捨てないで保存したそ うである。「糸入れ」は糸屑を包んで おくための実用品であった。「めん こ」も遊びの実用に耐えるものでは あろうが、実際のめんこは長方形か 円形であって正方形のものは無いし、 むしろ正方形の紙で正方形の板状の 物を作るところにこの折り紙の面白 さがあるのだと思う。「めんこ」は使 用するにしても折ったままであるが、 「糸入れ」は後で拡げるために「畳ん で」おくものである。(「畳む」という 言葉には、「後で拡げる」という行為 を前提にした意味が含まれていると 言えよう。)従って、「糸入れ」が「め んこ」に見立て替えられたときに、も との「用」の側面が捨象されて「絶対 折り紙」としての過程を経たのかも 知れない。前回で述べた「玉手箱」が、 物を容れることを前提としない立体 に変ってきた過程にも、その「絶対 化」が見て取れるだろう。

ところで、この「糸入れ」が、明 治27年発行の雑誌『小国民』には「石 畳み」という名で紹介されているの だが、この「石畳み」とは何だろう か。同誌掲載の折り図は、折り図発 達史の中でも特筆されるべきものと 思うので、ここで見て頂きたい。

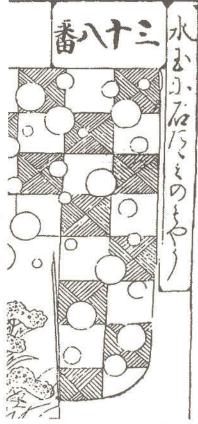
「「石畳み」という見立て1

この「畳み」は、敷物としての畳みから出た意味であろう。板状の石を幾つも水平な平面上に敷きつめたものを「石畳み(甃)」という。そしてまた、それに見立てて、いわゆる「市松模様」の類をも「いしだたみ」と呼んでいることが想起される。紋様の場合は必ず正方形だから、折り紙の「石畳み」は同名の紋様の見立てと考えてよいだろう。

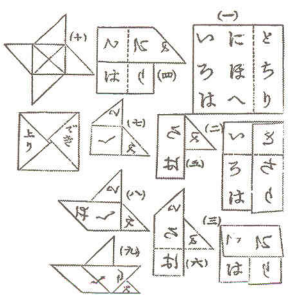
そして、その見立てが成立した時期は意外に古く、この明治の少年雑誌より200年も遡る時代にすでに存在していたらしいのである。右に示した図版を見て頂きたい。宝永元年

(1704) 刊 「丹前ひい ながた』に「水玉に 石たたみのもやう」 とある小袖模様の市 松の部分が、どう見 ても折り紙を並べて いるようだ。この書 には、他に折り紙の 鶴や宝船の模様も載 せられており、この 正方形を折り紙と考 えても不自然はな い。明治27年になっ て突然現われたもの と考える方がはるか に不自然であろう。

本紙27号の本欄 に図版と解説を載せ た宝歴7年(1757)刊 「絵本神名帳」の「行成紙」の項によれば銭を包むものとされているし、幕末の『かやら草』の、周知のものとして省略された中にある「いと入」がこれだとすれば、「包み」として使用された歴史も長い。しかし、古く「石畳みの模様」に見立てられたとすれば、「板状の正方形」としての形が利用されたわけで、このような現代的な感じの幾何的な見立てがこのよう



な古い時代からあったことに驚くのである。そして、前回に触れたように、これをユニットとして立体を組み立てることが『欄間図式』(1734年)の時代にすでに存在していたことも驚異的な事実である。さらに、ねじり折りとしても注目すべきものだ。



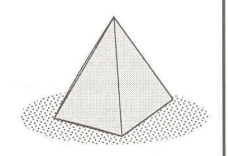
ピラミッド形ケース

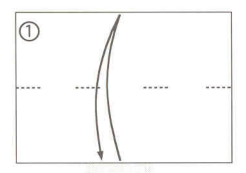
創作:199?, 作図:1997.Sep.16 川崎敏和

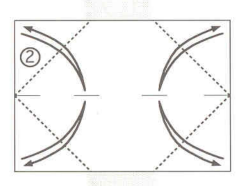
(1:√2の長方形)

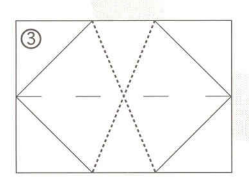
ノートなど普通の長方形用紙で折ります. 透明なアセテートフィルム(0.08mm厚)で折るとケースとして使えます. OHPシートでも折れますが厚いので苦労します.

この折り図は折紙探偵団コンベンション折り図集3のピラミッドから不要な折り目がつかないように折り方を工夫したものです。折り紙には折り工程を工夫する楽しみもあります。早く折れる。簡単に折れる。無駄な折り目を少なくする。折り紙らしい。正確に折れる。といった事柄のどれを優先させるかで、折る工程は違ったものになります。既存の作品の折り方を自分流に変えることは結構面白くてやり甲斐のあることだと思います。

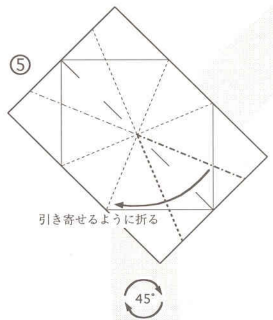


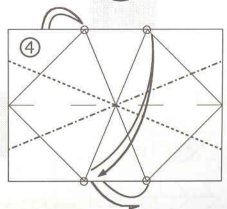


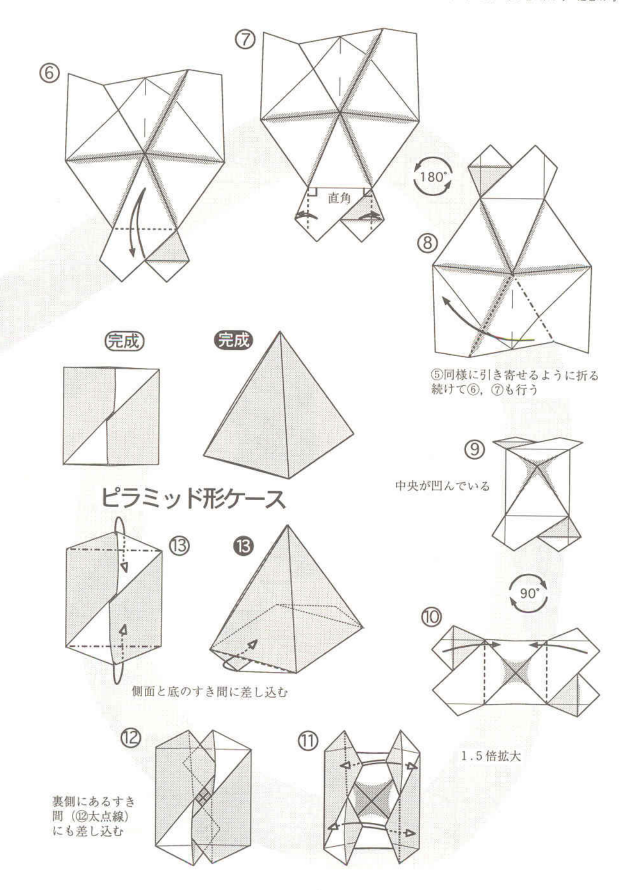


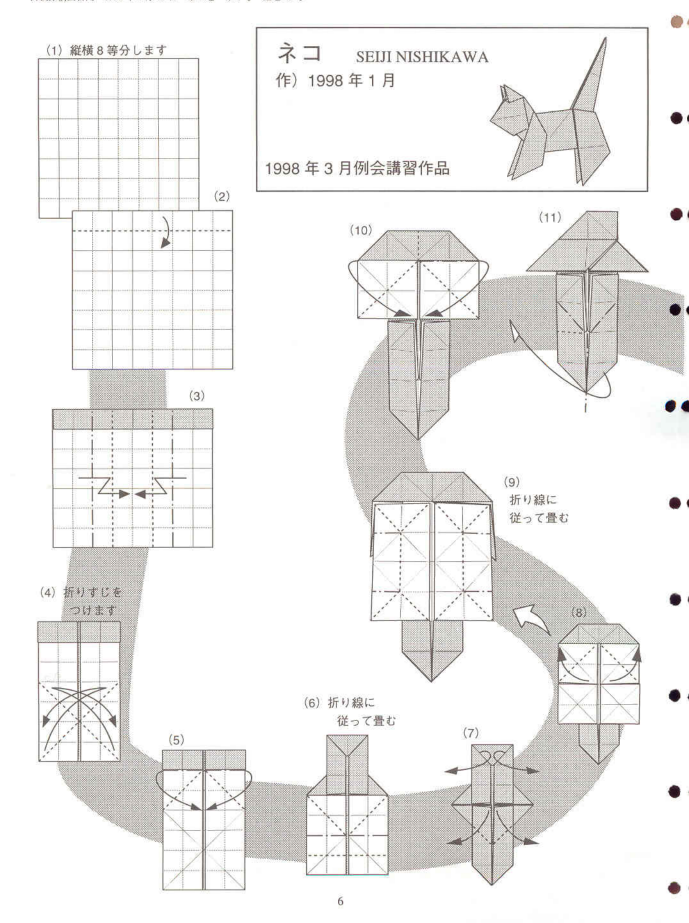


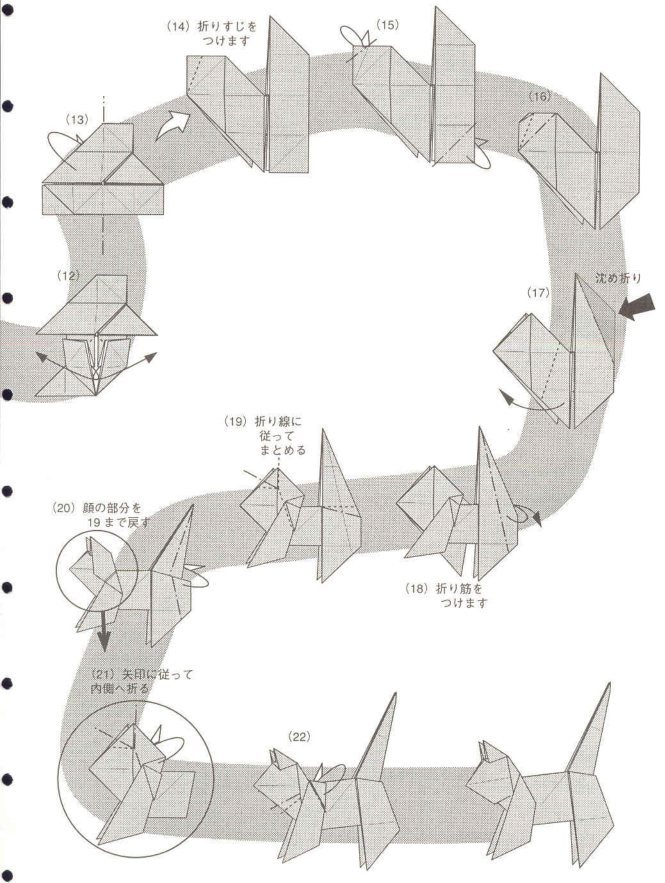
細い谷折り, 山折り線は少し凹凸がつくだけ

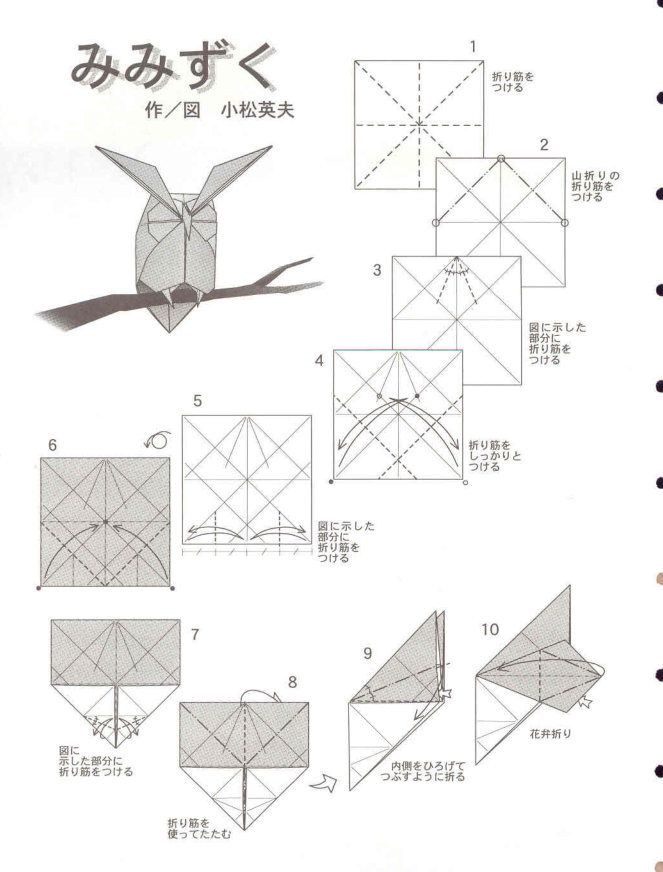


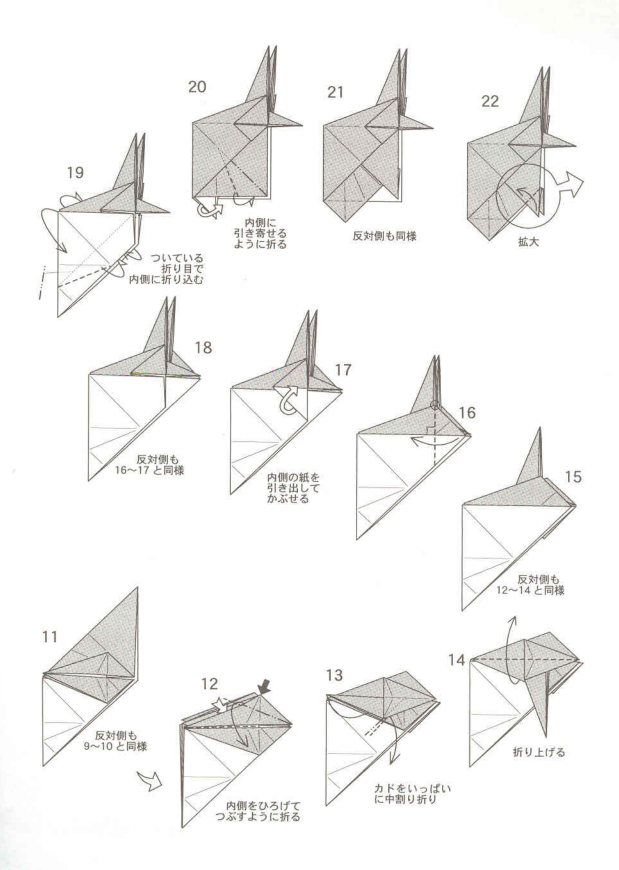


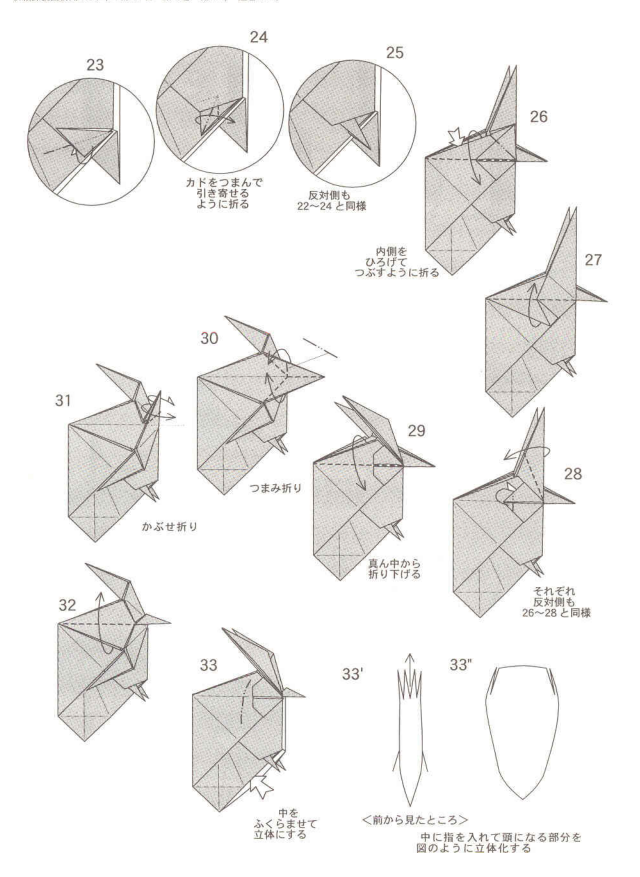


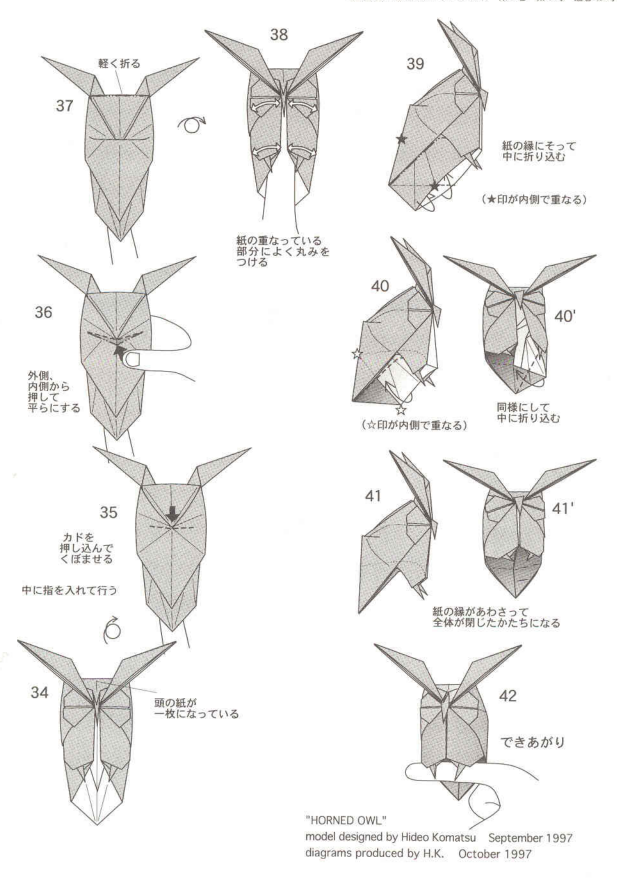


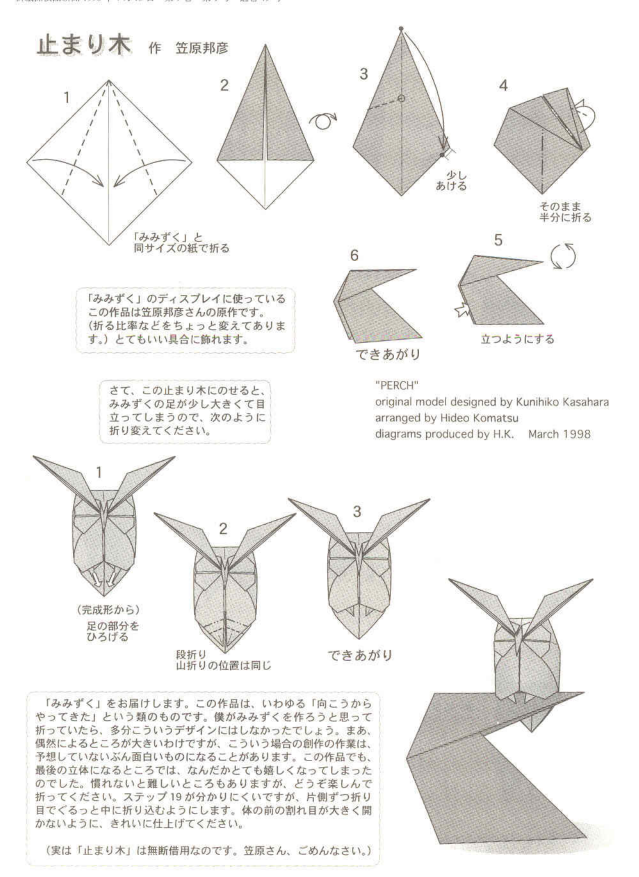












トンネルを飾る 折紙レリーフ _{金沢}

昨年4月に金沢市役所から、山川 (やまごう)にできる隧道(トンネル)の入り口に子供たちでレリーフを 飾りをつける話が、私の勤務している 内川小学校に持ち込まれました。

内川小学校の周りは、春はギフチョウが、かたくりの吸密に飛びかう自然の宝庫です。山川に自棲しているかたくりを児童に写生してもらって、レリーフにすることになりました。

ところが写生してみると、個々の絵があまりに違っていてまとまりがつかないことが分かりました。花そっちのけでおたまじゃくしを描いた子もいたくらいです。

結局私の折紙作品「かたくり」(折 紙探偵団折図集Vol.2)を全校で折る ことになりました。花の数が多過ぎる と全体がぼけるという市の要望をくん で、最終的には13個の花からなる作 品に仕上げました。13は5.6年生 の児童数です、背景は、5年生栗田泰 典君が描いた医王山の山並みを使いま した。この山は金沢を代表するもので す。この絵を楮紙になぞってエアーブ ラシでグラデーションをいれ、私が 作った構図を元に6年生が折り紙のか たくりを貼っていきました. これをも とに業者が飾りのレリーフに仕上げ、 トンネル入口に設置されました。子供 たち特に6年生は小学校時代のとても よい記念になると喜んでいました。子 供の手によるものですから形は多少い びつですが、永く私の作品が残るので 密かに喜んでいます。日頃から「紙は 千年保つ、だから千年後に残る作品を 作れるかどうかが折紙作家としての本 当の勝負だ」と言っている手前、一応 面子が立ちました。 (田中稔憲)





児童の感想 ▼内川といえば大自然, 筍,そして,かたくり.かたくりを折 り紙で折る?と聞いてすごくおどろき ました.花,くき,葉などを1~6年 生で分担して作りました.いろいろな 人が作るとそれぞれの個性が出て,ま たちがったものができます.全校生徒 38人の個性あふれた作品を合わせる と,とても立派な作品になりました. 1つ1つのもののいろいろ表情がとて も印象的でした.(6年 小岩良行)

▼何回かかたくりをつくったことは あったけどけっこうむずかしかった. でも練習しているうちになれてきて, 本番のときもうまく作れてよかった.



かたくりの制作をよくみると、全部がきれいでよくできているなあと思った。かたくりの花もうまくできていると思うけど、背景の山もよかったと思う。 (6年 栗田 恵) ▼かたくりのおりがみが、山川トンネルに、かざられるというのを聞いて、みんな1~6年生がそれぞれかたくりの各部品をつくり、力をあわせて作りました。今では山川トンネルにかざられ、ぶじ終わってよかったです。あと、いい記念になりました。 (6年 島田健吾)



折り紙の銭学

京都·長岡京

折り紙作品のお値段はどういう具合 に決まるのでしょうか. それが完全無 欠のオリジナル作品なら、作者の一存 で決めてしまって良いものなのでしょ うか. ▼折り紙の場合, 概ね材料費は 僅かなものです。実費くらいはもらお うと計算したら、少なすぎて何やらば かばかしくなったりして、その上、作 品を何年もの間飾るとなると、何時か は傷んだり色褪せたりしてしまうで しょう、特にほかしの折り紙は恐いで すね. 近い将来真っ白になってしまう 恐れがありますね. でもだからと言っ て、1年以内に色が無くなったらお取 り替えします、なんて家電じゃあるま いし. ▼ええい, 面倒だ, 只でさしあ げましょう. というのがこれまでの私 でした、きっとあなたもそうでしょ う. 恐らく折る人のほとんどがこのタ イプなのだと思います。「値段はどう でも是非買いたい。」とまでおっしゃ る方には、「いっそのことプレゼント しましょう. 」とついつい気前良く なってしまう、無欲な私、しかしその 反面, 「ちょうだい.」とねだるだけ の人を, 「買いなさい.」と突き放す つめたさだって持ち合わせております よ. ▼とにかく私は、値札付の折り紙 作品って見たことがないのです。コン ベンションのオークションでも、折り 紙作品だけは対象外ですものね、まあ たまに、うちのサークルの人から、京 都のどこそこで八角箱にお手玉詰めて 千円で売ってはった、なんて報告はあ ります、お手玉抜きやといったいどな いなりますやろ. ▼実際、人様の作品 の応用モノが多い私は、著作権を考慮 せねばならないので、ますますやや こしい. 「X氏の作品応用モノ」を 売るにしろあげるにしろ、 X氏の許 可を得なくてもいいものだろうか. 応用の度合いにも依るけれど、その 「度合い」なるもの、どうやって計 ればよいのだろう. ▼昨秋の作品展 をきっかけに作品の注文があり、こ んな疑問で頭ぐるぐるのこの頃なの です。(橘高美保子)

鹿児島(47号地方版)では折り紙作品をオークションにかけ沢山売りました、作品販売や探偵団活動についてご意見をお待ちしています。次回予告:石の質感を持つ紙(上)の作り方、墨汁をご用意ください。(編)

Rabbit Ear つまみおり

折紙探偵団新聞が第9期目に入りました。皆さんの情 報交換の場として幅広く活動していきたいと思いま す。身近な情報を情報をお寄せ下さい。

今年も東洋大で

第4回折紙探偵団コンベンション

.....7月25(土)-26(日)の両日

第4回折紙探偵団コンベンションは、7月25日(土)、26日(日)の 両日に行われる。場所は昨年同様、東洋大学白山校舎(東京都文京区 白山、都営三田線白山駅、営団地下鉄南北線本駒込駅、各徒歩5分)。 今年も折り紙で熱い2日間をどうぞ。

誰でも気軽に参加でき、現代折り 紙の先端をいく若手折り紙作家と交 流がもてるのが折紙探偵団コンベン ションの最大の特徴。更に昨年から 行っている吉野一生基金による海外 の折り紙作家との交流もあり (詳し くは下の囲み記事を参照のこと)、折り紙が国際的なものであることを肌

で感じることが出来るのも魅力の一つ。要するに初心者からご婦人方までカバーする講師陣が揃っていて満足できる「大折り紙大会」である。

昨年から東洋大学の白山校舎を借 りて開かれる大会は1教室1講習と なり、充実した教室となっている。

各教室は、18名前後で行われ、1講

是我们是是多个是是

□真 実□



クレノフォルデディス crenofoldedis

習50分単位とし、難解なものは連続 2講習分の時間をとり、約2時間かけた講習もある。

今回の記念講演は、第6期の巻頭 論文でお馴染みの富山大学教授鈴木 邦雄氏による「オトシブミ・虫が折る 折り紙」。楽しいお話が聞かれそう だ。

もちろん毎回好評な、折り図集も、 より充実した内容で出版される。

その他には、コンベンションの大きな楽しみのひとつである懇親会も用意される。また、遠方より参加される方のため、または夜を徹して折り紙を楽しみたい方のために文京区本郷に宿舎の確保もしている。

全国の探偵団員が一同に集まる、 年に一度のお祭りであるコンベン ション。同好の士と心ゆくまで折り 紙を堪能する貴重な時間である。今 年もぜひ多くの人に参加していただ きたい。

1998 年度吉野一生基金海外招待者 Jeremy Shafer 氏に決定

昨年の12月より募集しておりました吉野一生基金海外招待者には、3月15日の締め切りまでに、自薦・他薦を含め4名の応募者がありました。

選考委員会(岡村、川崎、川畑、布施、西川、前川、山口)が慎重に選考した結果、今年度の招待者は、 Jeremy Shafer 氏(人物については47 号 15ページ参照) に決定しました。 Jeremy Shafer氏の7月の来日を心より お待ちしています。

また、惜しくも選に漏れた方も、来 年度以降も招待事業を継続いたしま すので、ぜひまたご応募ください。

We decided that Mr. Jeremy Shafer be invited to Japan by Yoshino Issei Fund

in 1998.

We had four applicants for the invitation of Yoshino Issei Fund from last December to 15 March. The selection committee, which consists of Okamura, Kawasaki, Kawahata, Fuse, Nishikawa, Maekawa, and Yamaguchi, decided after prudent discussion that Mr. Jeremy Shafer be invited this year.

We are looking forward sincerely to his going to Japan in July.

We continue this invitation project and we will welcome anyone's application.

なんじゃもんじゃグルメツアー

去る2月28日、第3回「折紙探偵 団グルメツアー」が開催された。第 3回ともなると、まさに「定例」の 行事である。店は、浅草のもんじゃ りROX斜め前)。店長の山田純さん、このひとは、浅草を紹介する地 下鉄の中吊り広告で「休日には路上 で折り紙のパフォーマンスをする」 と紹介された人物である。むろん、探 値団のメンバーだ。店内にはもん じゃ焼きの匂いが染みついた(?)折り紙作品があふれ、レジ周辺なら 何の店か分からないほどである。

東京でのグルメツアーはこれからも 続けるが、この広いニッポン、東京 周辺以外にもこんな店はあるはずだ。 こんな店があった、あの店には折り 紙が飾ってあるというような情報を、 編集部にも是非寄せてほしい。それ が「わたしの店」でもむろんOKだ。

これを読んでお腹がすいてきたひとは、自分でも「折り紙の店」を探し出して、グルメツアーを計画してみてはどうだろう。ツアーを計画してひとを集めることになったら、募集

記事を編集部にどうぞ。ツアー後は、 レポートも書いてね。

折り紙探偵団の マーク?

探偵団にマークが欲しいという話はかなり以前からあった。しかし具体的に考える人が現れず、長い間忘れられていた。今回おりがみはうすで北條高史氏の個展が開かれてい

て、氏のエアーメールという作品を 見て思いついたデザインを一つ提案 として出してみたい。皆さんの御意 見、また、別の案などがあったら事 務局へ。



静岡ミニ・コンベンション開催

静岡ミニ・コンベンションを具体 的な形にしようと、磐田の山田さん を中心に初めての会合が3月22日に 静岡市でもたれた。大まかなガイド ラインとして決まったことは、

- ●誰でもが気軽に参加できる温もり のある折り紙教室大会。
- ●マニアにとっても嬉しい折り紙の 交流の場などを掲げ、地域の折り紙 の輪を広げようというもの。
- ●会期は、会場の都合で変更の可能 性はあるが、11月21(土)、22(日)日の 2日間。会場は未定だが、希望者には

宿泊できるような施設になる予定。

各地でこのような催しが開かれていくことによって折り紙の普及と会員の拡大に繋がることことは間違いない。今回の静岡コンベンションは一つの実験でもある。

●参加者、スタッフ募集中!

静岡県内に限らず広く参加者、ス タッフを求めています。気軽に声を かけて下さい。次回の会合は4月の 末の予定です。興味ある方は探偵団 事務局まで連絡下さい。

パリ・オリガミ報告 NO.1

布施知子

3月26日から29日にかけて、パリのルーブル宮殿の地下に広がるカルーセル・ド・ルーブルのホールで「パリ・オリガミ」が開かれた。主なスポンサーは製紙業のガスコン・グループ。筆者がかつて体験したことのない国際的かつ大規模な折り紙展で、招待作家は8か国19人。日本からは吉澤章、桃谷好英、筆者の3人が招かれた。

広い会場はさながら見本市のようで、たくさんのガラスケースに作品が飾られ、他にも書店、段ボールで家具を作るキットを並べた店、あらかじめ模様を印刷した折り紙団体MFPPの店など、様々なブースが立ち並んだ。会場の中央では招待作家のレクチャーが順次行われ、4階ではMFPPの会員を

軸として、飛び入り教授歓迎の折り紙 教室が一日中開かれた。各招待作家に はかなりのスペースが与えられ、まず まず存分な展示がなされた。他に自由 参加の作品も展示された。

探偵団諸氏の作品も、畳2枚程の大きさで、奥行き40cm程のショウケースに並べられたが、残念ながら目立ったとは言い難い。まず各作品の創作者の名前が抜けていたので、だれがだれのやら分からなかった。どうもネームがはがれていたらしい。ネームは全体で「TANTEIDAN」とあり、その短い説明と、団長の名前が「Seiji Nishikawa」とあった。ロバー・ラングさんやスチーブン・ワイスさんと「これはホージョウかな」

「こっちはミヤジマ」「下のはコマツ」 「カワハタはこれだ」と想像しあった。 お二人は情報に詳しく、ほとんど言い 当てていたと思うが、かと言って断言 はできなかった。川崎さんは単独で送 られたのか、ちゃんとネームも入って いて、バラも雪をかぶった家も個性を 放っていた。笠原邦彦さんの作品もガ ラスケース一つ分に飾られていた。

(以下次号)



▲会場入口 左右にジャンボおりがみの馬と ラクダがおで迎え



探偵団との出会い 綿田治紀

僕が探偵団と出会ったのは、93年ご ろのクォークというサイエンスマガジ ンの1ページでした。その1ページと は、故吉野一生さんの、ティラノサウ ルスの全身骨格を紹介した記事でし

僕はこの折り図の本を、手に入れる ために、いろいろな大きな本屋さんに 聞きました。ところがどこもこの本を おいていませんでした。僕はどうすれ ばその本を買えるのかと、店員に聞く と、店員は直接「おりがみはうす」と いう所に行くしかないとおしえてくれ ました。

そこで僕は文京区の白山にある「お りがみはうす」に初めて行きました。

僕が足を踏み入れると、そこはとん でもなくむずかしい折り紙の作品たち にあふれていました。そこでは、山口 さんや西川さんたちが、僕に探偵団の ことをおしえてくださいました。

それから僕はすぐに探偵団に入り、 吉野さんや、前川さん川畑さん山口さ んなどの、有名な折り紙作家さんに出 会うことが、できました。

僕がこの会に入って初めてこんなに 多くの人と、話をしたりつき会いをし たのは初めてで、僕の人生の転機だっ たと思いました。

こういうわけで僕は同じ趣味を持っ た人たちとともに楽しい時間をすごす ことが出来てよかったと、思います。

作フリーハンド山梨

ネタさがしの老



動物や昆虫もいいける 動く折り断る 卵からかえる トリケラトブス・・

ブリクラって 折れないかな?



月

は

デ

3

タ

ル

ま

h

かず

だ

t

先 月 0

1/1

笹 t

h

0

作

80

は

+

オ

ス

to

折

n

る

0

キャラもので 句はポケモンガ アメリカゴジラ予想折り

ハートのAの手懸入れ・・尼



ナンセンス系で 動くホチキス、 一枚折いの 脚く折いタタミ館

人物折りの名手 北條されも領域に引っ越しだし その線も狙いめ……

折い鍵を折る少女 (百酸だったいして) なんが カワイイだろうお



実力は別とい考だけはいろかる 今日のオリン(いで成った



定価 300 円

発行・折紙探偵団

〒 113-0001

東京都文京区白山 1-33-8-216 ギャラリーおりがみはうす内

Phone (03) 5684-6080

発行人・西川誠司 編集人·岡村昌夫

求む、譲る

求む!-

●第1回世界折紙展出品記念バッジ

(1976年) 謝礼は応相談 折り鶴コレクター の前川氏が今で は幻の逸品となっ ているNOAの第 1回世界折紙展 出品記念バッジ



を捜しています。譲ってもいいよという 方、連絡は探偵団事務局へ。

●布施さん出演の

「おしゃれ工房」のビデオ を求む 布施知子さんの大ファンという大阪の宮 宗直美さんが、48号でお知らせしたNHK 教育TV放映「おしゃれ工房」のビデオを 捜しています。宮宗さんはおしゃれ工房 の大ファンでもあり、布施さんがおしゃ れ工房に出演されるの願っていた人で、 ダビングできないかとVTRをお持ちの方 を捜しています。連絡は探偵団事務局へ。

調る!=

ローバー・ミニ 1300 格安相談 故、吉野一生氏が乗っていた愛車ロー バーミニを折り紙愛好家に譲ります 氏の情熱を忘れないためにもと、愛車を 譲り受けた山口氏が、手元に置いていて もなかなか乗る機会がなく、車がかわい そうと、折り紙愛好家に限定して譲渡し たいと、希望者を捜しています。連絡は おりがみはうす03-5684-6040 山口まで。

ORIGAMI USA コンベンション参加

6月26~29日の間に開催される ORIGAMI USA のコンペンションに 参加しませんか。日程などは未定で すが、会期をはさんで約1週間の予 定です。ツアーといっても団体では なく参加者が一緒にパックツアーに 申し込む形ですから、自分の都合に 合わせた予定が立てられます。4年 前にも川崎、前川、布施、山口の4 夫妻が揃って参加しました。その時 の感動と刺激で始まったのが、今の 折紙探偵団コンベンションなのです。

更に今年は小松英夫君が ORIGAMI USA の招待を受けて若手代表として 参加します。その他の一般参加予定 者としては探偵団代表の西川誠司氏、 前川淳夫妻、山口真氏、羽鳥公士郎 氏などの名が上がっています。

が問題自回言別念の 詩訓為世.

- 4月 25日(土) 今回はシビックセン ターのほうになります。ご注意下さ い。2時から木村良寿氏の講習会が あります。
- 5月30日(土) 区民センターで2時 から宮島登氏の講習会があります。