

のし(熨斗)の今昔

岡崎 常太郎

(カナ遣は文部省臨時國語調査會案に據る)

のしには色々ありますが、そのもこはアワビの肉をのばして造つたものであります。昔は生きたアワビをそのまゝ神様にお供へして居たのですが、それが後になつて干したアワビにかわりました。ホシアワビは肉を貝殻から取離して乾したものでありますから、ミトリアワビ(身取鮑)も申して、それを神様に献上して居たのであります。そのホシアワビが又後になつてノシアワビにかつたのであります。ノシアワビ即ちアワビノシは御婚禮なごのめでたい時に用いられ、だんくき、一般の祝儀に用いられる様になつたものと思われれます。

初めはまるもこ用いて居たアワビの肉を何故伸ばして用いる様になつたかこ申します。食へるには勿論生なもの

が最もよいわけですが、腐り易くて運搬に不便でありますから、重い殻を取り去り、中身を乾して取扱に便利にしたのであります。幸にして神様は干からびになつたのはいやだこは仰せられませんから安心ですが、何しろアワビの肉を乾したものは、餘り美しい色でもなく、かつこうもまずくて、サツマイモの輪切を串にさしたのよりも、はるかに見苦しいのであります。それに厚ぼつたい肉の塊は乾すのに手間取るのみならず、面積が狭くて小さく見えますから、うんき引きのばして手ばやく乾した上に、廣く大きくしようき云ふ希望からノシアワビを造る様になつたのではありますまいか。さてノシはのすこき、のばすこきで、短いものを長くするこきであり、低いものを高くし、貧しい

ものを富ますことであり、且又命をのばすこと云ふ意味にも
なります。打出の小槌がなくても一寸法師が大男になり、
素寒貧が大分限者になり、おまけにお役が昇つて、その上
に長命をするに云うのですから、何さすばらしいではありませんか。
ノシにはこの様な有りがたい意味が含蓄されて
居ますから、人様の幸運を祈る意味に於て、ごんな贈物で
もお供をして行くことになつたのでありましょう。

元來ノシアワビは小つばけな紙片なごに包み得るもので
はありませんが、何時の頃よりかツ、ミノシ(包み鬘斗)ミ
云うものが生れて來ました。この時代になるさすがにの
しやばつてゐたノシも誠に小さくなつて、甚しいのになる
ご、包紙の合せ目にちよこんご頭を出して居るに過ぎない
ものさえ出來て來た。

ツ、ミノシ(包鬘斗)は伸したアワビを紙に包んだもので
ありますから、アワビが本體で紙は風袋であります、だ
んぐみ風袋の方が勢力を得る様になつて、遂にオリノシ
(折鬘斗)ミ云ふものに變りました。オリノシは初の間は大
形の切鬘斗を折りたくんだ紙に包んで、その上に水引をか

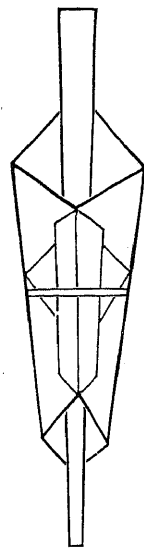
けて居たのですが、キリノシも折紙もだんぐみに小さくな
り、殊に包まれる切ノシが非常に小さくなつて、僅に折紙
の合せ目にちよこんご頭を出して居るに過ぎないものさえ
出來て來ました。しかしたごえ小さくごもアワビの正體な
る切ノシが残つて居り、又折紙は本式の檀紙から西洋紙に
變つても、やはり折紙は折紙として切ノシを包んで居たの
であります、それが次第に變化して、遂に切ノシは全く
ノックアウトされて、その代り黄色に染めた色紙が後釜を
占領する様になりました。かくの如くしてノシは人の心の
うつるがまゝに、終には木版印刷の色刷にその形骸をミ
めることとなり、更に一步進んで今やまさに簡單なるのし
の一筆に榮華の跡をミとめんとして居る有様であります。

ノシの變遷何ご面白くはありませんか。そうしてノシ
の歴史を知る事は同時に我々民族の歴史を知るものではあ
りますまいか。

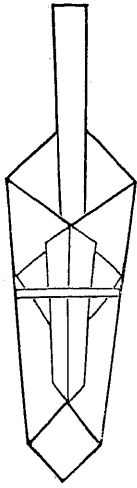
鬘斗と幼児の生活と如何なる聯關を持つて居るか、私には全く
分りません。しかし保姆の方々に相當に興味あるべき材料では
ないかと思ひましたので、少しばかり書いて見ました。もとより

折 熨 斗

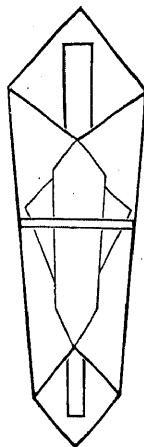
洋紙紅白



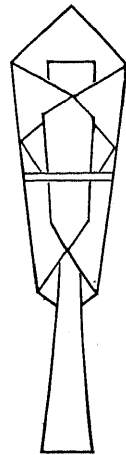
日本紙紅白



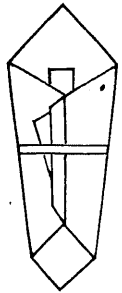
洋紙紅白(檀紙擬)



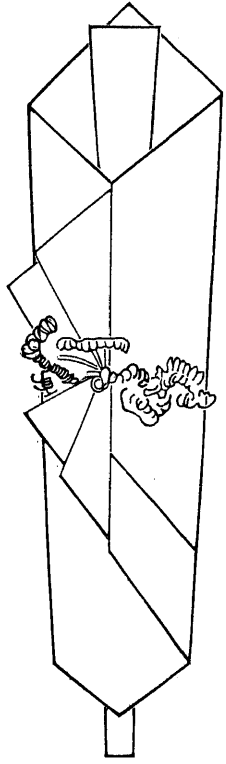
洋紙(のしハ紙製)



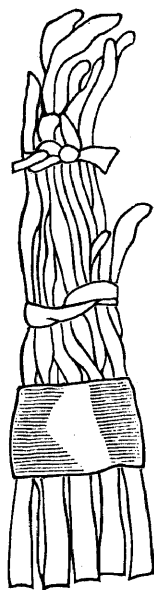
艶紙金刷(熨斗ハ紙ヲ貼ル)



檀紙紅白(本式)



大熨斗(賢所奉獻)



上部

矢倉介類叢話所載

私が専門にいらべて居るのではありません。矢倉さんの介類叢話を参考として書いたのでありますから、興味をもたれるお方は同書を御覧になれば詳しい事が分ります。

人には蒐集本能があります。あまり大きな物かさばる物は土蔵を持つて居ない私どもには集めることは出来ませんが、ノシは左様な心配がなく、殊に興味として女子の方々が扱うのに恰好な材料ではないでしょうか。昔からの變遷、種々の形、色々の色、大きさ、折り方、材料の質、使用の方法その他、そうして集めつゝ、幼児との何等かの關係を見出して頂けば甚だ結構に存じます。



下部