

《 コラム 》 Vol.25

サイズの違いによる出荷比率 (2021~2022)

今までのノビサックの出荷データを振り返ってみました。

最初の出荷は 2020 年 11 月でした。

月日が流れるのは早いもので、出荷開始から実に 2 年が経過いたしました。

ここまでやってこられたのは、皆様からのご支援があつての事です。

本当にありがとうございます。

今回は過去の出荷データから、ノビサックのサイズの違いによる出荷比率を集計してみました。

まずはノビサック 100 個入の結果です。

因みに XS サイズの出荷開始が 2021 年の 6 月でしたので、

そこから今までの出荷比率を集計してみました。

2021 年 6 月～2022 年の 19 ヶ月間の集計

M サイズ : 34.5%

S サイズ : 60.8%

XS サイズ : 4.7%

S サイズが圧倒的に多いですね。

因みに私の場合、親指は M サイズ、他の指は S サイズが丁度良いです。

次にノビサック 30 個入の集計です。

30 個入は 2021 年 10 月から出荷開始しておりました。

2021 年 10 月～2022 年の 15 ヶ月間の集計

M サイズ : 27.6%

S サイズ : 37.4%

XS サイズ : 35.0%

面白い事に 30 個入は XS サイズが意外と多いです。

100 個入と 30 個入とでは、ユーザー様の指のサイズが異なることが伺えます。

ユーザー様の年代の違いなのか、性別の違いなのか、使用環境の違いなのか・・・。

100 個入と 30 個入のサイズの違いによる出荷比率が違うという事は、

30 個入をプロデュースして大正解ということになります。

(流石だぜい！ノビサック！)

因みに 100 個入と 30 個入を合算しての集計もしてみました。
入数が違うので、個数割りで集計しました。

2021 年 10 月～2022 年の 15 ヶ月間の集計

M サイズ : 33.8%

S サイズ : 57.8%

XS サイズ : 8.4%

以上、ご参考まで。

今まで展示会に出展してみて思うのですが、**XS** サイズよりも指の細い方が結構いる様に思います。

これから **XS** サイズの出荷比率が伸びてくるかもしれません。