

## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

工場内で取り組んでいるとろのムービーを見て、タニハタのいいところや  
頑張っているところを分かりやすく学ぶことができて良かったです。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

体験で職人の人の姿を身近に知ることができました。  
職人さんも少ないのに製品を作ることに力を入れているのは、一人一人の技  
術の高さがあるのかなと思いました。

## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった 良かった あまり良くなかった 良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

社会への思いやりなど、技術だけでなく、環境やSDGsへの心がけもあり、たしなな学ぶことができた。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

実際に糸目を体験して、技術の高さを肌で感じることができて良かった。



TANIHATA  
KUMIKO RAMMA

## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

説明がとても丁寧で分かりやすかったところ。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

職人さんは簡単そうにやっているけれど、実際はとても難しく技術のすごさを感じました。



## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

麻の葉や七宝などの海外の人にも伝えられそうな組子の作りなので素晴らしいと思ったところ

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

他の組子も作ってみたいと思った。  
組子のデザインを日常でさがしてみたいと思った。



TANIHATA  
KUMIKO RAMMA

## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

会社で工夫されたところを詳しく説明してくださったり、体験の時、アドバイスをしてくださったりおかげで組子への興味を持てました。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

今回の体験で、細かく難しい作業がわかる組子についてSDGsを取り入れることがわかった。切欠の部分は、その分野の事柄をよく学ばないと気がついてきた。と思った。

## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

環境の事を考えて取り組んでいること。  
粗子の体験が楽しかった。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

また粗子の体験をしてみたい。  
もっと色々な体験や作品を見てみたい。



TANIHATA  
KUMIKO RAMMA

## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった    良かった    あまり良くなかった    良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

見学時の時に職人さんのお話を直に聞けたところがです。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

組子体験がとても印象に残りました。実際に体験することで組子の製作の難しさや職人さんの技術の正確さやずまさや伝わりました。



## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

工場内もきれいで、御いいる方達も優しかったです。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

ただ木を組み立てるのであれば、SDGs に取り組んでいる姿勢が良いと思います。  
木への理解を深めるところから、~~木材~~ 真実に取り組んでいることが分かります。



## タニハタ工場見学アンケート

本日は、タニハタ工場見学にご参加いただき、誠にありがとうございました。  
これからも参加される皆様方に喜ばれる工場見学を目指して、運営していきたいと考えております。  
つきましては、今後の工場見学の参考にいたしたく、以下のアンケートのご協力お願い申し上げます。

■タニハタ工場見学に参加してどうでしたか？（☑してください）

とても良かった     良かった     あまり良くなかった     良くなかった

→「とても良かった」「良かった」にチェックした方へ  
良かった部分はどんなところですか？

組子様様を通して、世界に伝えられているところがとても感心し、体験や  
見学して、組子のすばらしさを実感できることがとても嬉しかったです。案内してくる人も  
優しく、わかりやすく説明してくれて良かったです。ありがとうございました。

→「あまり良くなかった」「良くなかった」にチェックした方へ  
良くなかった部分はどんなところですか？

Blank response box for negative feedback.

■タニハタ工場見学に参加して学んだことや印象に残ったことなどのご感想。  
また、ご質問やタニハタ工場見学で今後やってみたいことなどございましたらご記入ください。

組子の種類によって願いが変わたり、手作業で行っている  
ところがとても印象に残りました。ありがとうございました。