



検索

小池テクノ 豊橋

不定期で内容が更新されますので、HPで最新版をご確認ください。



すゝ、その場でわかる アルマイトの疑問・質問

Ver.201809

ハサミでキリコミ

**Q11:A2000系のアルミニウムに
艶消し黒色アルマイトは可能ですか？**

A: サンドブラストで梨地にしたのち黒色アルマイトを施すことで、艶消し黒色アルマイトをすることができます。



Q9: アルマイトした製品を追加加工したのですが、追加加工した部分だけアルマイトできますか？

A: どのように追加加工されたかにより変わりますので、一度製品を見させて頂きたいです。場合によっては可能な場合があります。

Q10: アルマイトって、何ですか？

A: アルミニウムにおこなう、表面処理で、酸化アルミニウム皮膜で保護するものです。

**Q7: 一度、アルマイトした製品を
再加工してもらえますか？**

A: 再加工する際に、製品の寸法、表面状態などが変化する場合がありますので、その辺りをご了承頂き再加工をすることは可能です。

**Q8: 硬質アルマイトは膜厚 5μでも
できますか？**

A: 可能ですが、絶縁性や耐摩耗性重視の場合は、20μ以上の膜厚がオススメです。

Q1: アルマイト可能な大きさは？

A: 最大で 900mmx1200mmx300mm と
少し色が違うが、アルマイトが生成して
いないのでは？

A: アルマイトが生成しているかは、
テスターで導通があるか無いかを測定
することで判断できます。

生成している場合、製品の材質が違う
場合があります。

Koike Techno

Koike Techno

**Q3: ステンレスのヘリサートが
挿入されたままでもアルマイトできる？**

A: ヘリサートを抜くか、ステンレスを
しない状態でアルマイト電解中に溶けてしま
い場合により、部分的に残ってしまう事が
あります。

A: 硝酸に浸漬してアロジン(アルサーフ)

を剥離したのちに、アルマイト加工は
可能です。剥離した状態によりムラが
発生する場合があります。

外観部品にはオスメ致します。

Koike Techno

**Q5: アルマイトのカラーは何色が
ありますか？**

A: 無色(白)、黒、青、赤、緑、金、
ブロンズを用意しています。その他の
色に関しましては、
取り寄せ可能です。



**Q6: 製品に穴がありませんが、アルマイト
できますか？**

A: アルミ線で縛るようにしてアルマイト
することができますので、大丈夫です。
但し、外側に縛った跡が
一部できます。



Koike Techno

Koike Techno

Koike Techno

Koike Techno