

⚠ CAUTION!!

必ずお読みください

アルマイトサービス「光研アルマBOX RC30」・「光研アルマBOX RC60」・「光研アルマBOX RC90」に関する注意事項

この度は「光研アルマBOX RC30」・「光研アルマBOX RC60」・「光研アルマBOX RC90」をお買い上げいただきありがとうございます。本書は「光研アルマBOX RC30」・「光研アルマBOX RC60」・「光研アルマBOX RC90」にてアルマイト処理をご依頼いただく際の注意事項を明記しております。本サービスはこの注意事項をよくお読みの上、別紙の同意書に署名・チェックをいただいた場合にのみご利用いただけます。ご同意いただけない場合、署名・チェックのない場合やその他必要事項に記載漏れ等のある場合は本サービスをお受けいたしかねます。予めご了承ください。

ご注文に関する注意点

- ① 箱の中に入れていただくパーツは、「光研アルマBOX RC30」は30点以内・「光研アルマBOX RC60」は60点以内・「光研アルマBOX RC90」は90点以内、いずれも同一色でのオーダーに限ります。規定点数の中で色分けをしてオーダーをする事はできません。このような場合、料金差額を別途代引にてご請求させていただく事になりますのでご注意願います。
- ② 箱の中に入れていただくパーツはアルミの製品に限ります。アルマイト処理は、アルミの製品以外には施工できません。他金属（鉄・ステンレス・チタン・銅等）は入れないようお願いいたします。
- ③ いかなる場合に於いても、別紙の同意書及び申込書にご署名・ご記入いただいた以上、仕上がり等にご満足いただけない場合でも、原則として返金はいたしかねます。予めご了承ください。
- ④ 万が一お送りいただいたパーツが何らかの理由でアルマイト処理できない場合、また申込内容と異なるパーツが入っていた場合は、送料着払いにてご返送させていただきます。予めご了承ください。

発送に関する注意点

- ① 規定の点数以内であればパーツは自由にお入れいただけますが、箱が膨らんてしまったり、箱から中身が出てしまうような梱包はおやめください。また大切なパーツに傷や打痕がつかないような梱包をお願いいたします。運送中による傷や打痕は弊社では責任を負いかねますのでご注意ください。
- ② 別紙申込書に必ずパーツ点数のご記入をお願いいたします。未記入の場合、パーツの紛失等のクレームはお受けできませんのでご注意ください。
- ③ パーツを発送する際は、必ず同梱の発送伝票(送り状)を使用してください。それ以外の送り状等をご使用いただいた場合、未処理のままお客様にご返送させていただきます。その場合、手数料・送料を着払いにてご請求させていただきます。予めご了承ください。

アルマイト処理に関する注意点

- ① パーツによってはアルマイト処理ではなく塗装が施されているものがあります。その場合、塗装パーツのみ未処理にて返却させていただきます。またお客様ご自身で塗装の剥離作業を行った場合、その際の塗装残りが原因でのアルマイト不良に関しましては、弊社では責任を負いかねますので予めご了承ください。
- ② パーツによってはメッキ処理が施されているものがあります。その場合、メッキパーツのみ未処理にて返却させていただきます。
- ③ ミニ四駆パーツに代表される、外周にプラスチックの付いたローラー等に関しましては、処理することは可能ですが、ペアリング圧入部分のクリアランスが広がったり、プラスチックの部分が損傷する恐れがあります。このような場合、弊社では責任を負いかねますので予めご了承ください。
- ④ お送りいただくパーツは、お手数ですがお客様で十分な洗浄をお願いいたします。アルマイト処理の工程上、弊社でも洗浄はいたしますが、ネジロック剤や貫通していないねじ穴等に付着した油分やグリス等は完全に落ちない場合があります。それらの異物がマスキング効果となり、また処理工程上のどこかで垂れてきた場合、アルマイト不良（染めムラやはじき等）の原因となります。このような場合、弊社では責任を負いかねますので予めご了承ください。
- ⑤ アルマイト処理には、材質に非常に左右されやすい性質があります。鍛物の製品（パイク純正部品に多いダイカスト製も含む）は材質の成分が一定ではないため、色ムラや染めムラ等が起きやすく、また素材自体が変色したまま染まらない場合もあります。また材質の違いにより、ご依頼いただいたパーツがすべて同じ仕上がりになるとは限りません。これはアルマイト処理の特性上やむを得ない現象であり、ご了承いただいた上でご依頼ください。見た目ではわからない製品もありますので、ご依頼いただいたパーツがご満足のいかない仕上がりになったとしても、弊社ではクレーム等はお受けできませんのでご注意願います。
- ⑥ 再アルマイト処理をする際、お客様ご自身でアルマイトを剥離することはお勧めいたしません。弊社では、再アルマイトはアルマイト剥離を含めたお値段で行っております。アルマイト剥離も仕上がりが非常に左右される工程の一つです。お客様ご自身で剥離作業を行った場合「アルミの表面が荒れた」「表面の色がおかしくなった」等の問題が起きる可能性があります。このような場合、弊社では責任を負いかねますのでご注意願います。
- ⑦ 再アルマイト処理はアルミの材質によって仕上がりが非常に左右されます。また現在の部品の現状がそのまま反映されます。レーザー加工されているパーツは再アルマイトすることにより消えてしまいます（文字跡は残ります）。予めご了承ください。
- ⑧ 再アルマイト処理をする際、圧入部品がある箇所は部品が緩くなってしまいます。ペアリング部の圧入部分、ピンが刺さっているような箇所等は加工前よりクリアランスが広がってしまいます。これは再アルマイト加工の特性上やむを得ない現象であり、ご了承いただいた上でご自身にて対処してください。弊社では対処の方法等、ご質問にお答えすることはできません。
- ⑨ 現在使用しているパーツにキズや腐食等がある場合、そのままアルマイトがかかるため、キズや腐食痕、打痕等は消えません。再アルマイトによってパーツが新品同様になることを保証するものではありません。
- ⑩ 複数のパーツで構成されている製品（圧入等で接合されている部分）は、アルマイトの性質上、電気の通電している部分しか染色されない場合があります。また各パーツの接合部分よりタレが生じてアルマイト不良（染めムラやはじき等）の原因となる場合があります。予めご了承ください。
- ⑪ アルミ以外の構成品が付いているパーツ（ステンレスや鉄のピン・ペアリング等）については、アルマイトする際に溶解してしまうため、そのまま処理することはできません。取り外した状態にしていただくか、未処理のままお返しすることになりますのでご了承ください。またホイールナット等に残っている樹脂製のカラー等をそのまま処理した場合でも、クレーム等はお受けできませんのでご注意願います。
- ⑫ アルマイト処理の特性上、工程ごとに高圧洗浄にてパーツを洗浄いたします。パーツを1点ずつ治具に装着する際、ごく稀に細かいパーツ等が外れてしまうことがあります。取扱管理には十分注意しておりますが、万一回収不能になったパーツに対しては、当社では一切の責任を負いかねます。
- ⑬ 弊社の過失によりアルマイト処理に不具合等が生じた場合、原則として該当品の処理費用の保証のみとさせていただきます。その他の二次的責任に関しましては保証外とさせていただきます。予めご了承ください。

納期に関する注意点

- ① 納期に関しましては、通常弊社到着後1週間程いただいております。必要事項に記載漏れ等のある場合は、納期が延長しますのでご注意ください。
- ② 到着後、検品の際にそのままアルマイト処理できないパーツ（異物が付着した物、塗装された物、等）があった場合、お客様に確認の連絡をさせていただきます。その場合、作業中断のため納期も延長しますのでご注意ください。