

# Styling Kit ND-05S

リアウイング No.MND2610  
取付・取扱説明書

**AutoExe**  
A New Driving Sensation

株式会社オートエクゼ

〒135-0051 東京都江東区枝川2-15-8  
TEL 03-6458-7251 FAX 03-6458-7261

この度は、オートエクゼ「スタイリングキットND-05S」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本書は当製品を車両に組付ける前に行う作業、組付けときの注意点が記載してあります。作業を行う前に必ずご一読いただき、お取り付けの際には、内容を理解された上で正しい取付けを行ってください。また、作業終了後には本書を必ずお客様にお渡しください。

## ご注意 ※当製品の装着に際し、以下の注意事項を厳守してください。

1. 本書に記載する説明にしたがって作業を行ってください。本書に記載する以外で、当製品の加工・改造・分解および、車両の改造は行わないでください。
2. 当製品の通常の取付けに関しては、法律に定める自動車分解整備の項目に該当するものではありませんが、作業の方は自動車整備を専門に3年以上経験されている方、または当該経験者の監督下で作業が可能な方を原則とします。
3. 純正部品の取外し・取付け作業は、マツダ㈱発行の整備書を参照して作業を行ってください。
4. 下記に記す適合車種以外には絶対に取付けしないでください。
5. リアウイングとリッドカバーはFRP製です。製造上の過程において、表面にプリスター（気泡）やピンホールが発生する場合があります。この場合は、ポリエステルパテなどで修正後、サフェーサーで下地処理を施してください。  
また、製品の変形や表面の気泡発生の原因となりますので、塗装作業時には電熱器などで熱を加えないでください。
6. 両面テープ接着性能向上の為、リッドカバーの両面テープ接着面は意匠面と同様に洗浄脱脂後、十分に足付け作業をして塗装を行ってください。
7. 製品の浮きや剥がれ防止のため、両面テープ接着時は十分に圧着してください。また、取付作業後24時間以内に洗車や雨天走行は絶対に行わないでください。
8. 当製品は塗装前に必ず取付け確認を行ってください。塗装後のクレーム、返品には一切応じかねますので、あらかじめご了承ください。

## 適合車種

ロードスター (NDERG)

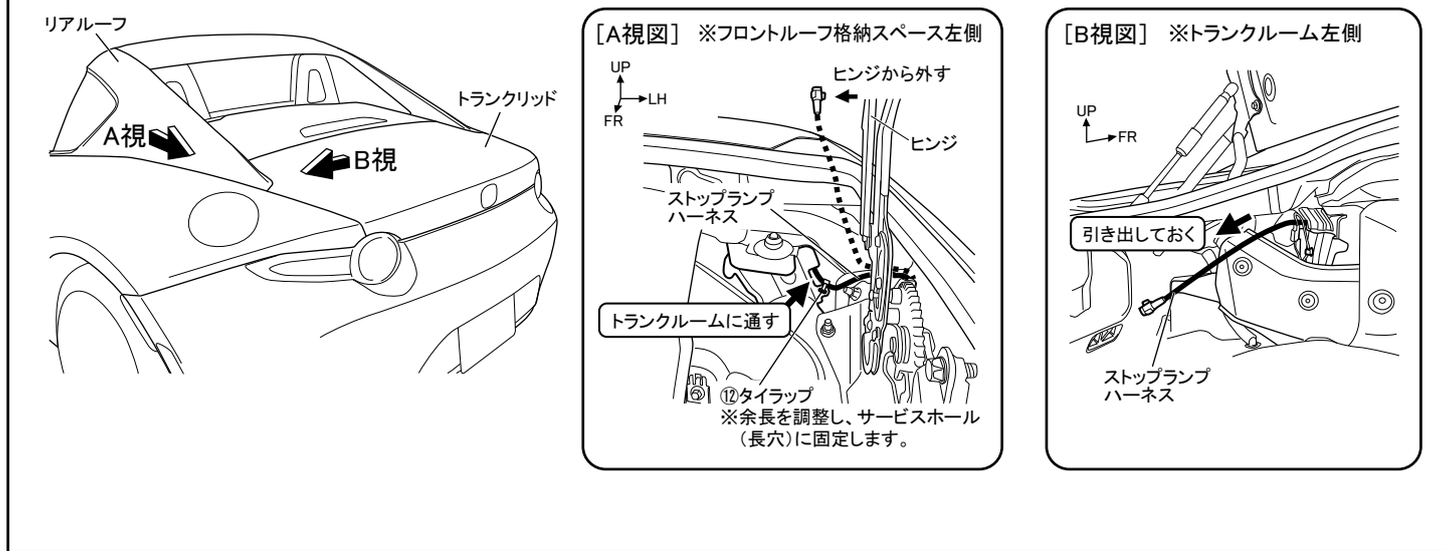
## 構成部品

No.	部品名称	仕様	数量	No.	部品名称	仕様	数量
①	リアウイング	FRP製 白ゲルコート仕上げ	1	⑧	PACプライマー	N-200	1
②	リッドカバー	FRP製 白ゲルコート仕上げ	1	⑨	穴埋めステッカー	φ20×4枚、φ40×1枚	1set
③	アブセットボルト	M6×20mm P=3	4	⑩	配線コード	1.5M 0.75ダブル	1
④	アブセットボルト	M5×12mm P=1	2	⑪	ギボシ端子	4組入り	1set
⑤	ストップランプステー		2	⑫	タイラップ	150B	3
⑥	両面テープ	1.2×5mm×2M	1	⑬	オーナメント		2
⑦	ベフシート	t2×5mm×1M	1	⑭	型紙		1

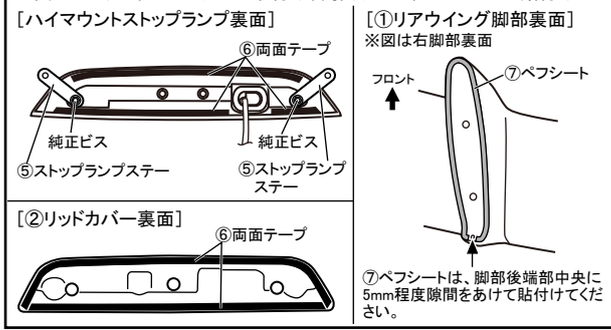
## 装着手順

1. 整備書を参照し、リアルーフに取付けされているハイマウントストップランプを取外し、ハイマウントストップランプ裏面4ヶ所のクリップ固定部に付いているガスケットのみを取除きます。  
※ハイマウントストップランプを固定していた左右2ヶ所の純正ナットは再使用します。
2. 別紙【⑭型紙使用方法】を参照し、トランクリッドに穴開け加工をします。  
△ドリルの刃にはガムテープ等を巻き、貫通防止策を必ず施してください。  
※穴開け後は加工部位に残ったバリ、切り粉を除去し、必ず防錆処置を施してください。
3. 図1を参照し、トランクルーム内のトランクエンドトリムとトランクサイドトリム LH側を取外し、次にリトラクタブル・ファストバック・スイッチを途中まで操作して、リアルーフ部分のみを開け、フロントルーフ格納スペースに取付けされているサイドシェルフ LH側を取外します。
4. リアルーフ左側インジ部に固定されているハイマウントストップランプハーネスのタイラップを7ヶ所カットして取外し、ハイマウントストップランプハーネスをフロントルーフ格納スペース側からトランクルーム側に配策し、⑫タイラップで図示部に固定します。
5. 図2を参照し、ハイマウントストップランプ裏面左右2ヶ所のスタッドボルトに⑤ストップランプステーを純正ナットで仮組みし、①リアウイングに宛がい⑤ストップランプステーの取付け位置を決定し、純正ナットを本締めします。
6. 図2を参照し、①リアウイング脚部裏面、②リッドカバー裏面、ハイマウントストップランプ裏面を洗浄・脱脂し、⑧PACプライマーを塗布します。プライマーが十分に乾燥してから①リアウイング脚部裏面に⑦ベフシートを貼付し、②リッドカバー裏面とハイマウントストップランプ裏面に⑥両面テープを貼付けます。
7. 図3を参照し、リアルーフのハイマウントストップランプ取付け部を洗浄・脱脂し、両面テープ貼付け面に⑧PACプライマーを塗布します。
8. 図3を参照し、リアルーフのハイマウントストップランプ取付け部に残ったクリップ取付穴4ヶ所、配線通し穴1ヶ所を⑨穴埋めステッカーで塞ぎます。
9. 図3を参照し、②リッドカバーの両面テープの離型紙を一部めくり、車両に宛がい慎重に位置決めしながら矢印の方向に離型紙を引き抜き圧着します。
10. 図4を参照し、ハイマウントストップランプのハーネスを指定位置で切断し、⑪ギボシ端子を使用して⑩配線コードと接続します。
11. 図5を参照し、⑩配線コードをリアウイング内に通して左脚部まで引き廻した後、①リアウイングのハイマウントストップランプ取付け部を洗浄・脱脂し、⑧PACプライマーを塗布します。ハイマウントストップランプ裏面の両面テープの離型紙を剥がして、慎重に位置決めしながら①リアウイングに圧着し、④アブセットボルトで固定します。
12. ⑩配線コードをトランクリッド内に引き廻した後、①リアウイングを車両に宛がい慎重に位置決めしながら③アブセットボルトで固定します。
13. 図6を参照し、⑩配線コードをトランクルーム内に引き廻した後、⑪ギボシ端子を使用して 8.で切断した純正ハーネスと接続し、コネクターを車両側のストップランプハーネスに接続します。その後、ハーネスの余長分を図示位置に⑫タイラップで固定します。
14. 図6を参照し、①リアウイング左右のオーナメント貼付け部を洗浄・脱脂し、⑬オーナメントを貼付けます。
15. ハイマウントストップランプの点灯を確認し、サイドシェルフ LH側およびトランクサイドトリムLH側とトランクエンドトリムを車両に復元して作業完了です。

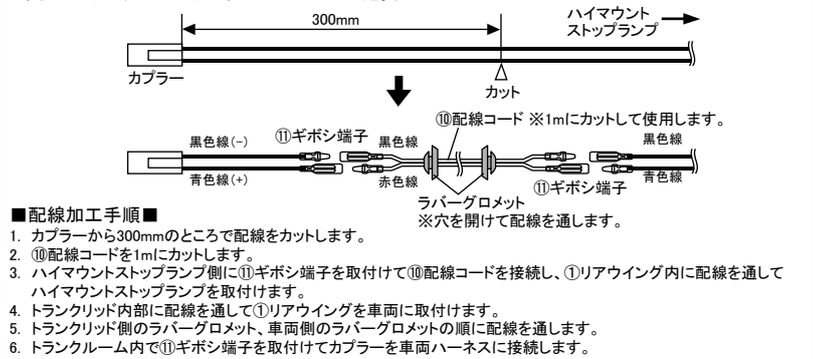
■ 図1 ストップランプステーの取付け、両面テープ、ペフシートの貼付け ■



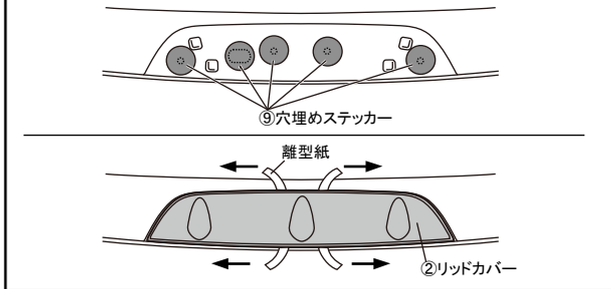
■ 図2 ストップランプステーの取付け、両面テープ、ペフシートの貼付け ■



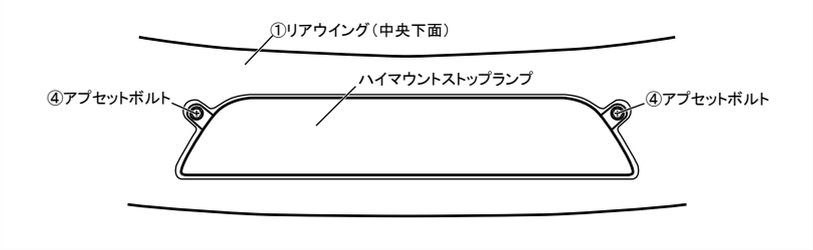
■ 図4 ハイマウントストップランプハーネスの延長加工 ■



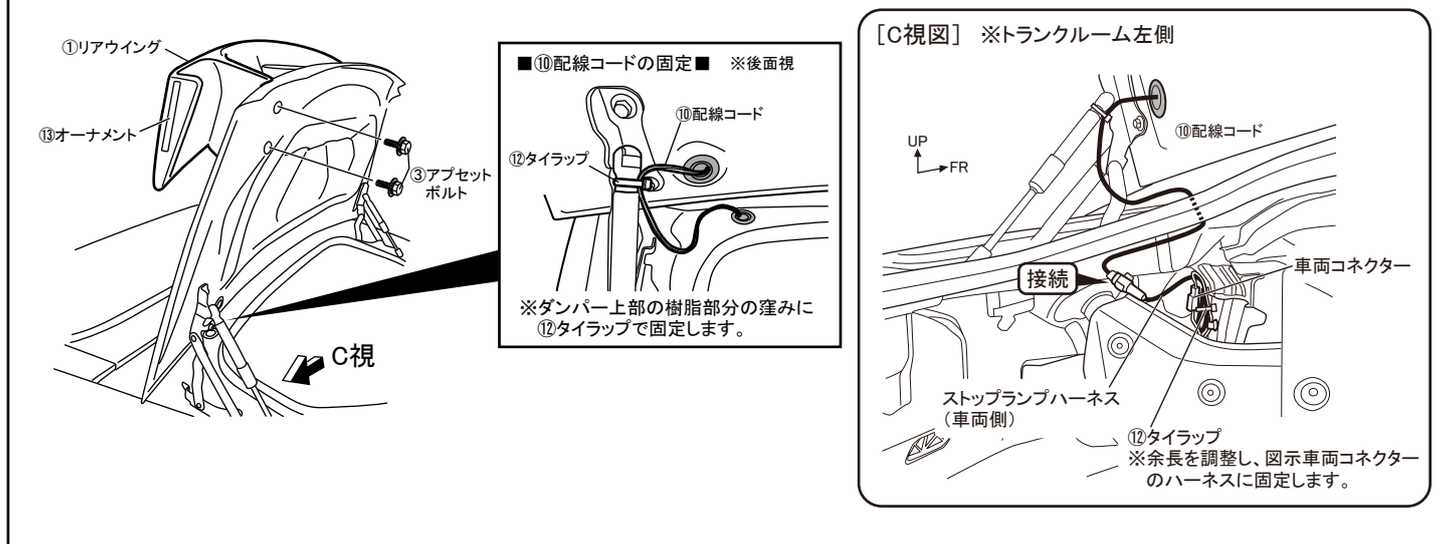
■ 図3 リアルーフハイマウントストップランプ取付け部 ■



■ 図5 ハイマウントストップランプの取付け ■



■ 図6 リアウイングの取付け ■

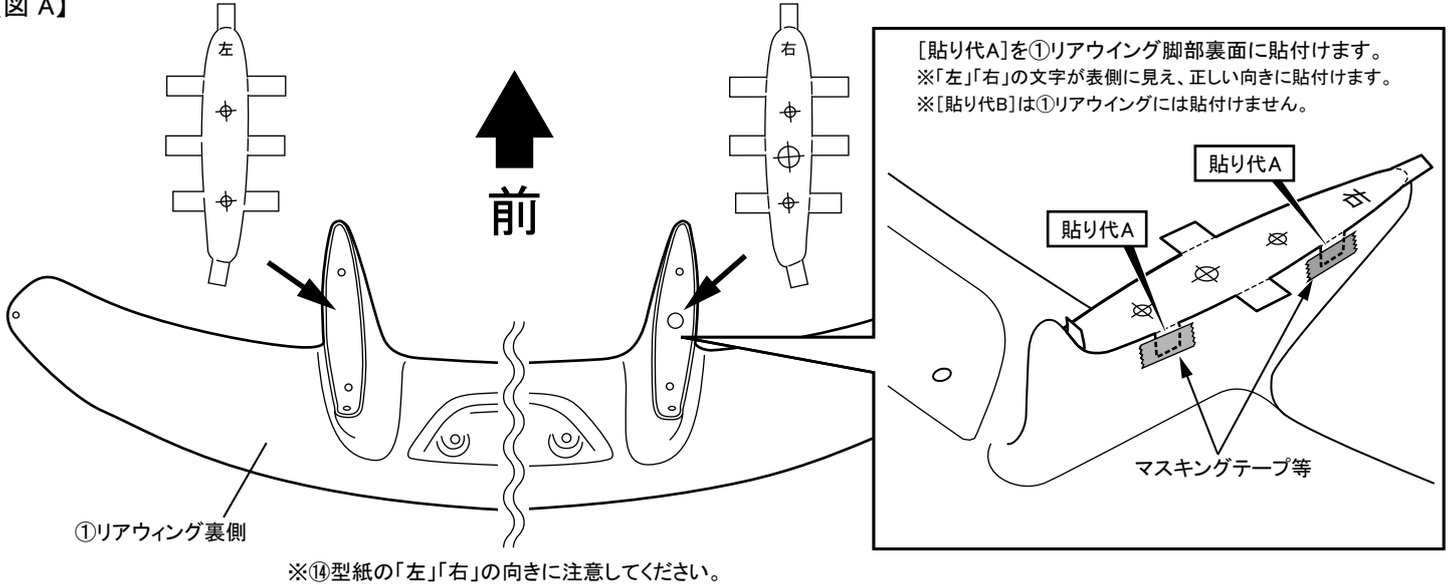


# No.MND2610 型紙使用方法

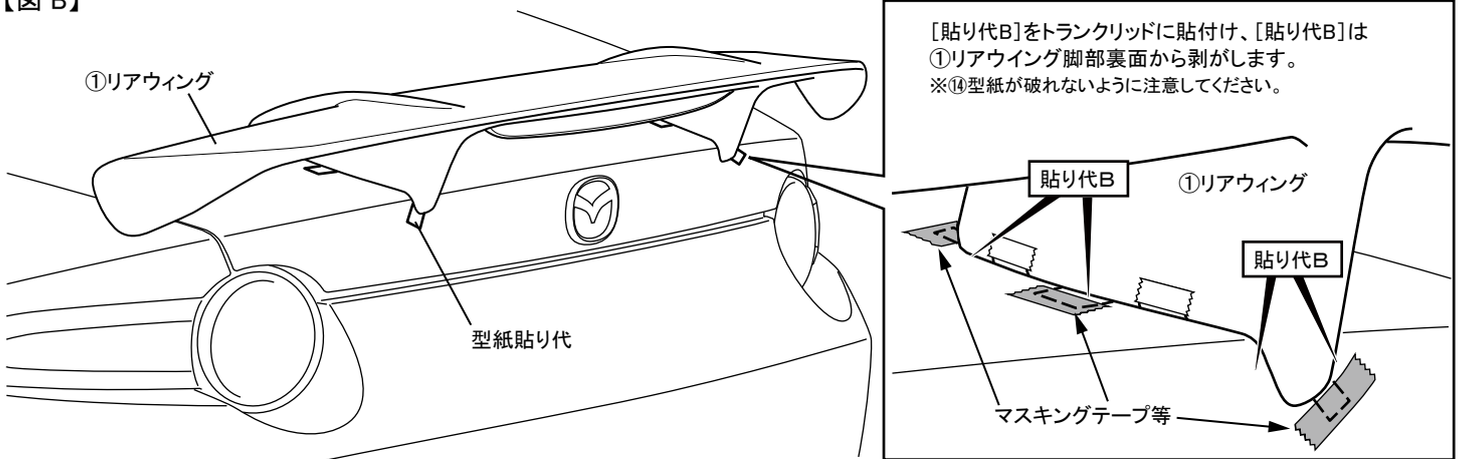
## ■型紙使用方法

1. 別紙の⑭型紙を切り取り、穴開け位置の中心点にキリ等で目印を付けます。
2. 図Aを参照し、①リアウイング脚部裏面の形状に合わせて⑭型紙を宛がい、[貼り代A]をマスキングテープ等で①リアウイング脚部に貼付けます。  
※「左」「右」の文字が表側に見えるよう、正しい向きになるように注意して貼付けてください。
3. 図Bを参照し、⑭型紙を貼付けた①リアウイングをトランクリッドに宛がい、各部のクリアランスを確認しながら慎重に位置決めし、⑭型紙の[貼り代B]をトランクリッドに貼付けます。
4. 図Cを参照し、⑭型紙が破れないように注意しながら①リアウイング側に貼付けた[貼り代A]を剥がし、①リアウイングを取外した後、⑭型紙に合わせてトランクリッドに穴開け加工をします。

【図 A】



【図 B】



【図 C】

