

ホイールコーティング 2 作業マニュアル



ガラスコーティング剤 ホイールコーティング 2

ホイールサイズと1袋での使用量の目安

～15 インチ	1.5本～2本分
16～19 インチ	1本～1.5本分
20インチ～	0.5本～1本分

※ 大きさ・形状に合わせて、お使いください。

塗布用スポンジ
マイクロスポンジ

拭き取り用マイクロファイバークロス
ダイヤクロス × 2枚

ホイールコーティング剤
ホイールクリーナー

細かい形状のホイールの場合は、マイクロスポンジを斜めにカットして使用すると塗り広げやすくなります。

▶ホイールコーティング 2

① ホイールクリーニング



ホイールをホイールクリーナーで洗浄します。

ブレーキダスト汚れが多い場合、事前にブレーキダストクリーナーB.D.Cで洗浄する。

② 水滴を拭き取る



水でよく洗い流し、水滴を拭き取る。

細かい隙間は、エアガンで飛ばし、拭き取る。

③ ホイールコーティング 2 をスポンジにつける



パウチを切り口から開け、マイクロスポンジに**約半分量**をつける。

④ 塗り広げる



マイクロスポンジで**ホイールの半分**に塗り広げる。

❗ 隙間に液が入り込まないように注意する。

⑤ 拭き取る



乾く前にダイヤクロスで拭き取る。

⑥ 残り半分に③～⑤を行う



ホイールの残り半分に③～⑤の作業を行う。

⑦ 仕上げ拭き



ホイールの全体を**別のキレイなダイヤクロス**で仕上げ拭きをする。

❗ 拭き残しが見えにくいいため、クロスの面を定期的に換えて、きれいな面で隙間なく拭く。

⑧ 全てのホイールに同じ作業を行う

①～⑦の作業を全てのホイールにする。

◎ 仕上げ後

1時間は水がかからないようにする。

❗ 注意

- **マット塗装のホイールには施工できません。**
(強いツヤが出るので、マット塗装の特徴が損なわれます。)
- **開封後のケミカルは品質に影響を及ぼすため、再度使用しないで下さい。**

▶Wホイールコーティング 2

① 1層目のホイールコーティングを行う



上記、①～⑧の作業をする。

② 1層目の硬化時間「1時間」以上

1時間は水がかからないようにする。

③ 2層目のホイールコーティングを行う



上記、③～⑧の作業をする。

◎ 仕上げ後

1時間は水がかからないようにする。

※ 後日、拭き残しを発見した場合は…

拭き残しは時間が経つと白く残ります。「内窓クリーナー」でダイヤクロスを湿らせゆっくり拭いてください。修正後は再度施工してください。

拭き残し例 ▶

