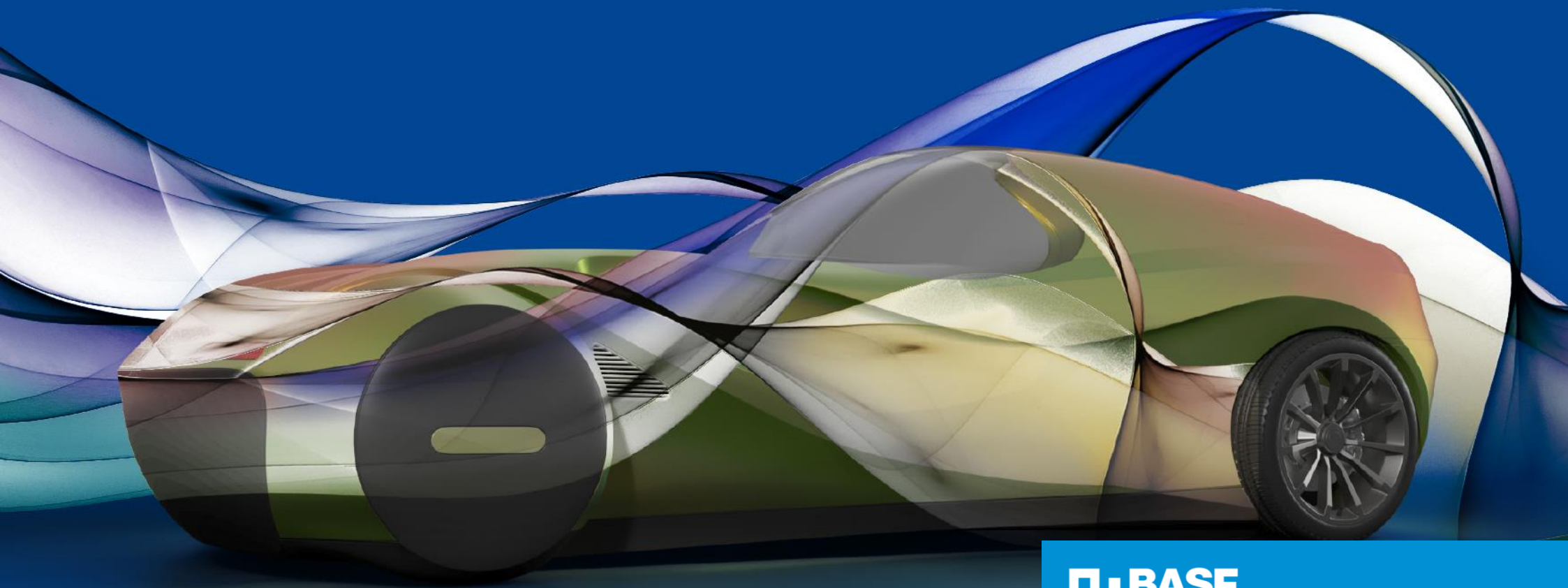


# BASF自動車OEM塗料 カラーレポート2024



 **BASF**

We create chemistry

Coatings

# 世界各地域のカラーの嗜好に関する 包括的調査と分析

BASF コーティングス事業部の自動車 OEM 塗料カラーレポートでは、自動車業界におけるカラートレンドを詳細に調査し、グローバルおよび地域ごとのカラー嗜好を分析しています。

消費者の好みが変化し続ける中、カラーは依然として自動車デザインの重要な要素であり、自動車購入の意思決定を促し、ブランドアイデンティティを形成しています。このレポートでは、自動車カラーの現状を調査し、それぞれの市場で人気の高い色合いに焦点を当てています。

詳細なデータと洞察を活用することで、BASF コーティングス事業部は、お客様である自動車メーカーが消費者の好みに対し、的確に対応できるよう支援します。トレンドを理解することで、自動車デザインの視覚的な魅力を高めるだけでなく、革新を促進し、世界中の消費者の多様な期待に確実に応えることができます。

グローバル概要	3
---------	---

米州	4
----	---

EMEA(欧州・中東・アフリカ)	5
------------------	---

アジア太平洋地域	6
----------	---

出版事項	7
------	---

## 色相の変化:ブラック・グレーの人気と暖色系のニッチなカラーの増加

消費者がホワイトやシルバーなど、従来支持されてきたカラーから離れる中、自動車カラーは進化を遂げています。このような消費者の変化は、自動車業界全体で、活き活きとした色調や暖色系の無彩色、そしてより多様な色彩の人気が高まっていることを伝えています。

自動車カラーは非常に大きな変化の中にあり、ホワイトとシルバーの人気は世界的に低下していますが、消費者の間ではホワイトが依然として最も選ばれています。ブラックやグレーなどの無彩色の人気が勢いを増している一方で、イエローやベージュなどの暖色系の色相の人気がますます高まっています。

さらに、グリーンはすべての地域で人気が上昇しており、自動車業界においてより鮮やかで多様な色合いが広がる兆しが見られます。

○ 無彩色(ブラック、グレー、シルバー、ホワイト)と有彩色の比率は引き続き安定。

○ ホワイトの市場シェアは低下した一方、小型乗用車では2024 年も引き続き最も人気。

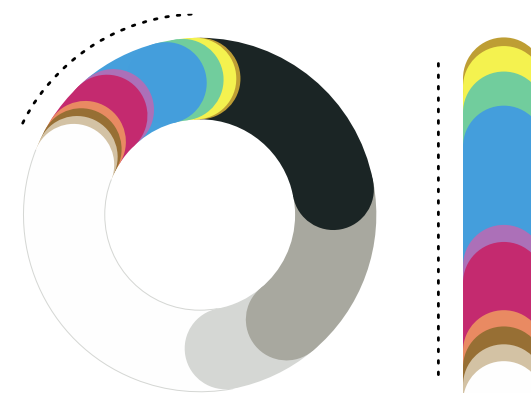
○ ブルーの市場シェアは多少減少したものの、依然として最も好まれている有彩色であり、次にレッドとグリーンが続く。

○ 注目点はイエローのシェア倍増と暖色系ニュートラルカラーの人気の高まり。

### GLOBAL OVERVIEW 2024

↑ BLACK +1%  
GRAY +2 %  
YELLOW +1%

↓ SILVER -1%  
WHITE -2%  
BLUE -1%



Black 22%	Beige 1%	Violet 1%
Gray 17%	Brown 1%	Blue 7%
Silver 8%	Orange 1%	Green 2%
White 34%	Red 4%	Yellow 1.5%
		Gold 0.5%

# 米州地域では、幅広いグレーが注目：グレーが新たなホワイトのポジションを獲得するのでしょうか？

グレーは、自動車デザインにおいて非常に汎用性の高い魅力的なカラーであることが証明されています。寒色系のメタリックから暖色系のくすんだ色合いまで、非常に幅広い色調のグレーは、驚くほど鮮明に深みと洗練さを表現します。

今年のカラー分布は、2023 年と比較して、ブラックが2 ポイント減少し、ホワイトはさらに5 ポイント減少するなど顕著な変化が見られます。

「グレーは自動車のデザインを再定義しており、従来のホワイトとブラックに対する好みが変わるにつれて、その汎用性の高さと洗練さで人気を集めています。」

BASF コーティングス事業部シニアデザインマネージャー：ヴィクトリア・フィスレージ



## 2020 年のトレンドの振り返り

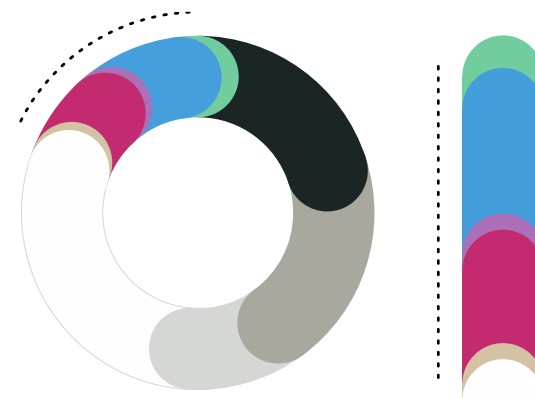
BASF のデザイナーは、すでに2020 年に自動車のカラートレンド予測においてグレーの進化を予想していました。DARK SELTZER(ダークセルツァー)は、トレンドコレクションの中でも特徴的な色合いを持ち、北米のキーカラーとして紹介されました。この革新的なカラーは、二面性のある色調のダイナミックな対比によってより粗い質感を表現し、伝統的なグレーの領域を押し広げています。このカラーは、グレーを大胆に再解釈して、従来のグレーの領域に挑戦しつつ洗練さを強調しています。



↑ GRAY +10%  
BLUE +1 %  
GREEN +1%

↓ BLACK -2%  
WHITE -5%  
RED -1%

AMERICAS  
OVERVIEW  
2024



Black 20%	Beige 1%	Blue 9%
Gray 20%	Red 7%	Green 2%
Silver 11%	Violet 1%	
White 29%		

# EMEA 地域では低彩度の色を含む 無彩色に注目：無彩色の安定成長と、 ベージュの増加

EMEA 地域の無彩色は、2021 年の72%から2024 年には80%近くへと着実に増加しており、無彩色および、その周辺色調の人気の高まっています。

最も人気のカラーは引き続きホワイトで、次に僅差でグレーが続きます。特にベージュの人気の高まっており、市場シェアはほぼ倍増しています。

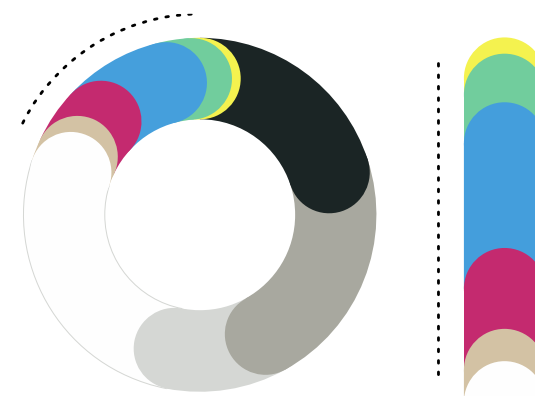
「ベージュや無彩色は、落ち着きと洗練さを呼び起こします。変化が目まぐるしい世界で安定を求める気持ちが反映されています。消費者は自身の個性を表現でき、自動車デザインにおいて、時代を超越した上品な美しさももたらします。」

BASF コーティングス事業部 自動車カラーデザイン グローバル責任者：マーク・グートヤール

EMEA  
OVERVIEW  
2024

↑ GRAY +1%  
SILVER +2 %  
BEIGE +1 %  
GREEN +1%

↓ WHITE -2%  
BLUE -2%  
ORANGE -1%



Black 20%	Beige 2%	Blue 9%
Gray 22%	Red 5%	Green 3%
Silver 11%		Yellow 1%
White 27%		



## 2020 年のトレンドの振り返り

BASF のデザイナーは、すでに2020 年に自動車のカラートレンド予測においてベージュの増加を予想していました。ベージュの色味のPUNDITS SOLUTION (パンディッツ ソリューション)は、キーカラーとしてトレンドコレクションで紹介されました。この洞察は、自動車デザインにおける時代を超越した上品な美しさへの移行を示しており、無彩色でありながら温かみと汎用性のある色調を好む消費者が増加することを強調しています。





# アジア太平洋地域の自動車カラーの 選択の変化:ブラックがリードする中、 イエローに注目

無彩色は依然として消費者の83%が選ぶ最も人気の色域です。ブラックの人気は2ポイント増加し、より品のある魅力的なカラーが見られます。対照的に、ホワイトは2ポイント以上減少しています。

その一方で、有彩色、特にイエローが増加傾向にあります。イエローは、2023年の市場シェア1%から2024年に2%と倍増し、パステルイエローやグレイジュイエローなどの柔らかな色調が主流となっています。

「自然に馴染むような色調のパステルイエローは、機能性、サステナビリティ、自然との共存といった今日の価値観を捉えています。」

BASF コーティングス事業部 アジア太平洋地域 自動車カラーデザイン責任者: 松原千春

こうした色合いは、特に電気自動車のデザインにおいて、人工知能と人間の調和およびサステナビリティのテーマに共鳴しています。このような傾向は、市場のカラーパレットが調和のとれた前向きな方向へ移行していることを反映しています。

ASIA PACIFIC  
OVERVIEW  
2024

↑ BLACK +2%  
GRAY +1 %  
GREEN +1 %  
YELLOW+1%

↓ WHITE -2%  
SILVER -1%  
BLUE -1%



Black 24%	Beige 1%	Violet 1%
Gray 15%	Brown 1%	Blue 5%
Silver 6%	Orange 1%	Green 2%
White 38%	Red 3%	Yellow 2%
		Gold 1%



#### **GLOBAL DESIGN TEAM**

Mark Gutjahr  
Global Head of Design  
[mark.gutjahr@basf.com](mailto:mark.gutjahr@basf.com)

#### **MEDIA RELATIONS**

Jörg Zumkley  
Media Relations EMEA  
[joerg.zumkley@basf.com](mailto:joerg.zumkley@basf.com)

Lena Koehne  
Head of Global Communications  
[lena.koehne@basf.com](mailto:lena.koehne@basf.com)

© 2024 BASF Coatings GmbH  
Glasuritstraße 1  
48165 Münster  
Germany

[www.basf-coatings.com](http://www.basf-coatings.com)  
[info-coatings@basf.com](mailto:info-coatings@basf.com)

#### **SOURCE**

The color distribution referred to in the BASF Color Report 2024 for Automotive OEM Coatings was calculated by BASF's Coatings division on the basis of the available information regarding global automotive production and paint application to passenger cars.

#### **GRAPHIC & LAYOUT DESIGN**

© Raum Mannheim