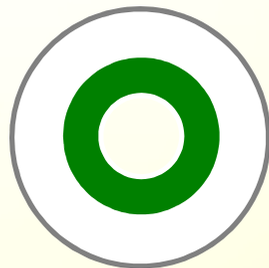


TAROX 合成酸化鉄

ブラウン酸化鉄BBR-309HP、BBR-305HPを用いた
ダークブラウン系メイクアップ処方例

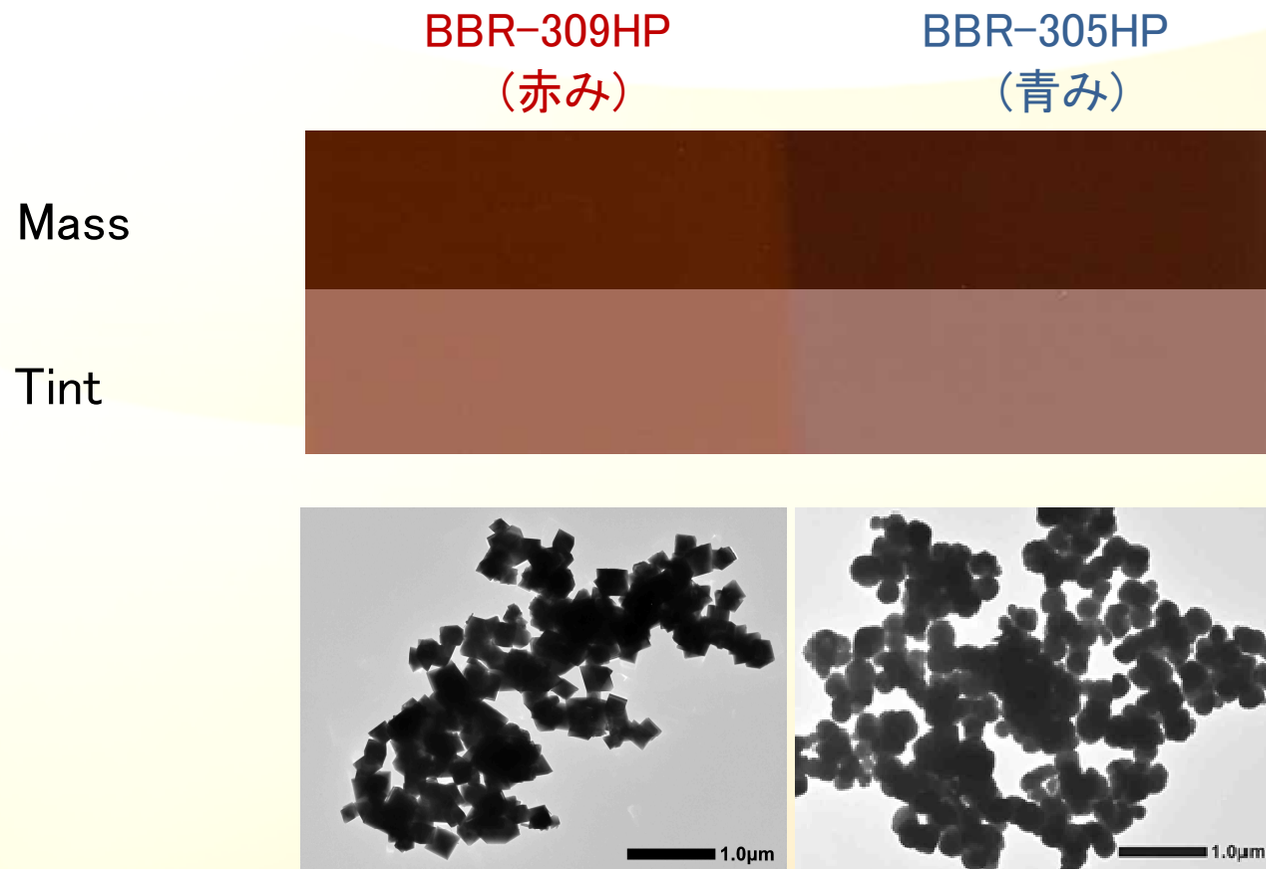


夢素材カンパニー
チタン工業株式会社

Titan Kogyo, Ltd.

BBR-309HP、BBR-305HPの特徴について

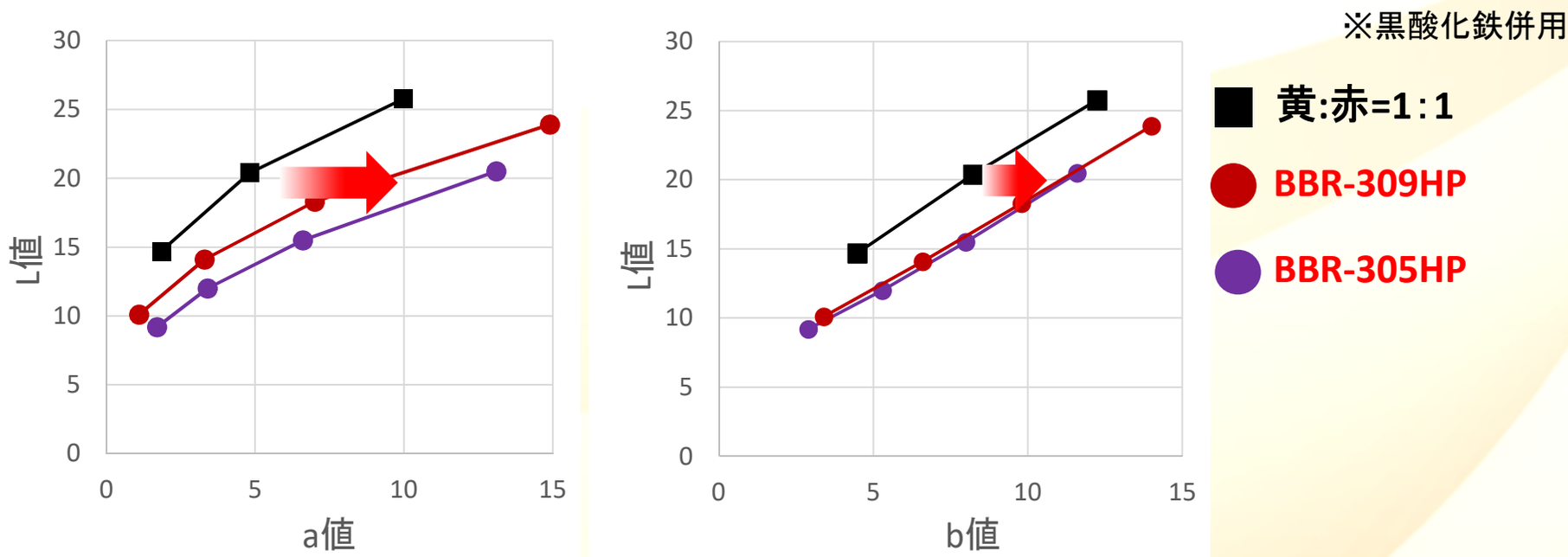
- ・ 黒酸化鉄との併用で低明度且つ高彩度のダークブラウンを調色可能である。
- ・ ダークスキン向けメイクアップやファンデーションを処方可能である。



少量の黒酸化鉄との併用で従来よりも低明度のダークブラウンが調色可能！！

	黒配合割合%		
	25%	50%	75%
①黄赤黒混合ブラウン (黄:赤=1:1)			
②BBR-309HP			
③BBR-305HP			

黒酸化鉄を併用して明度の異なるブラウンを調色したところ、黄赤黒の混合ブラウンに比べてBBR-309HP、BBR-305HPはいずれの明度においてもa値およびb値が大きい。



BBR-309HP、BBR-305HPは高彩度のダークブラウンを調色可能

色材成分のみを変更してダークブラウンを調色し、色調を比較した。

黄赤黒酸化鉄を用いた処方

材料	配合比
黄酸化鉄	15.00
赤酸化鉄	15.00
黒酸化鉄	30.00
マイカ	30.00
バインダー	10.00

色材使用量
60.00%



BBR-309HPを用いた処方

材料	配合比
BBR-309HP	30.00
黒酸化鉄	30.00
マイカ	30.00
バインダー	10.00

色材使用量
60.00%



ダークブラウン系メイクアップ 肌への塗布写真



従来の酸化鉄では調整できない
低明度なダークブラウン系メイクアップを作製可能！！

ダークブラウン系メイクアップ ダークスキン(天然皮革)への塗布写真



白浮き

色馴染みが良い
白浮きしない

ダークスキン向けメイクアップやファンデーションに対応可能！！