

2022年4月14日

各 位

双日株式会社

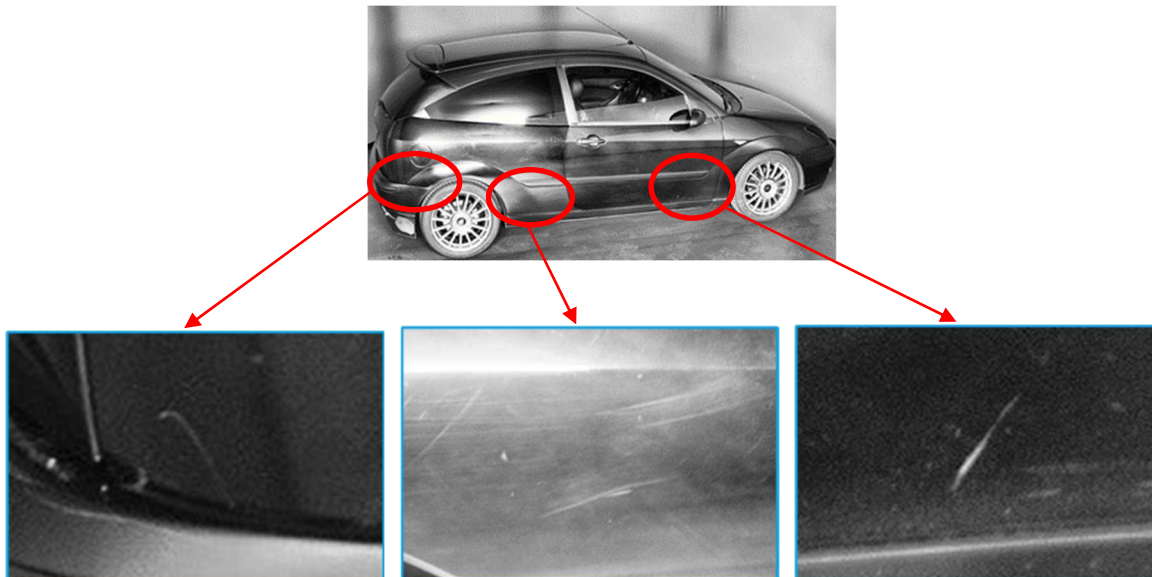
双日、JU 岐阜羽島オートオークションと DX を推進する  
次世代型オートオークションサービスの共同開発に基本合意  
～国内初、独・Twinner Space の実装～

双日株式会社（以下「双日」）は、Twinner GmbH が開発した車両スキャン設備「ツインナー スペース」の販売総代理店として、株式会社 JU 岐阜羽島オートオークション（以下「JU 岐阜羽島」）と次世代型オートオークションサービスの共同開発の業務提携に基本合意しました。（関連リリース：2022年3月18日リリース [双日、自動車の内外装自動撮影・スキャンシステム開発の独・Twinner GmbH と資本業務提携（sojitz.com）](#)）

JU 岐阜羽島は、国内オークションで年間約 25万台を扱う業界のリーディングカンパニーで、常に業界をリードしてきました。今回の業務提携は、Twinner Space 導入により、オペレーションの効率化や出品車両情報のデジタル化促進、および出品車両査定の客観性を高め、公正かつ安全な取引を実現します。また、Twinner Space で撮った画像は第三者がアクセスできない状態で長期保存され、出品者と落札者間の誤認やトラブルを低減する情報として利用できるなど、トレーサビリティに有効な情報として活用することができます。

今後、JU 岐阜羽島は、2023年春までに Twinner Space の導入、オペレーションの開始を目指します。

双日は Twinner Space を活用し、自動車流通における DX に貢献していきます。



【スクラッチセンサーによる判定例】

(ご参考)

## 【JU 岐阜羽島オートオークションの概要】

会社名	株式会社 JU 岐阜羽島オートオークション
設立年	2013 年
本社所在地	岐阜県羽島市堀津町 2211 番地
代表者	熊崎尚樹
事業内容	自動車全般のオークション
ウェブサイト	<a href="https://www.i-gforce.co.jp">https://www.i-gforce.co.jp</a>

## 【本件に関する問い合わせ】

双日株式会社 広報部 03-6871-3404

### 【別添 - 参考画像】

### 【Twinner Space による撮影例】



### 【外装摄影例】

### 【外装撮影例】

【内装摄影例】



## 【ドア開撮影例】

## 【ドア開撮影例】

## 【UV センサー撮影例】



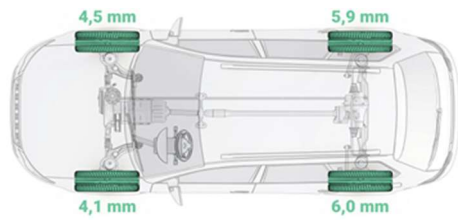
## 【UV センサー撮影例】

## 【アンダーボディ撮影例

## 【アンダーボディ撮影例】

(カバーあり)】

(カバーなし)】



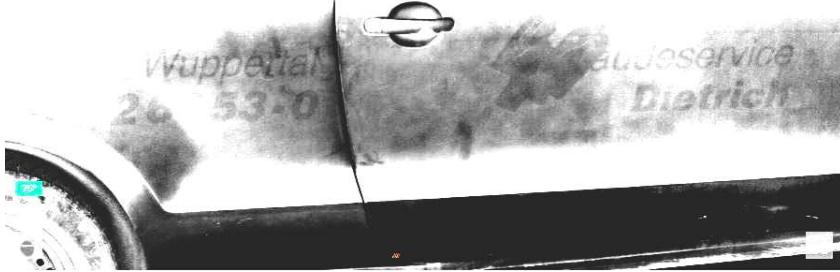
## 【タイヤの溝測定例】



### 【塗装履歴の判定例】



【車両マーキングの検知例】



【(マーキング跡を拡大)】