

報道関係者各位

株式会社タイトー

ご来店いただくお客様の安心・安全なアミューズメント施設であるために  
**タイトーステーション104店舗で**  
**店舗内・ゲーム機筐体に抗ウイルス・抗菌加工を開始**  
**無光触媒で24時間ウイルスや菌を不活化**



株式会社タイトー（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：山田 哲、以下タイトー）はコロナ禍においても安心してご利用いただける施設にするべく、当社が展開するアミューズメント施設「タイトーステーション」で、お客様が手を触れられる機会の多い店舗内やゲーム筐体に抗ウイルス・抗菌加工を実施いたします。

■ **With コロナでの新しい生活様式に対応**

当社施設「タイトーステーション」においては、緊急事態宣言以降、新型コロナウイルス感染症予防の対策として、従業員が1台1台ゲーム機のアルコール消毒液を使用した清掃や水拭きを実施しておりますが、インフルエンザや新型コロナウイルスが猛威を振るう季節にも入り、同時流行が懸念されている今、より安心してご来店いただけるよう、また、従業員の作業軽減や安心安全で働ける場所であるために、人体や環境にも配慮された無光触媒の24時間働き続ける抗ウイルス・抗菌加工を実施いたします。

まずは東京都府中市にある「タイトーステーション 府中くるる店」より導入しており、全店舗へ順次実施予定です。

また、店舗でご利用いただいているおしぼりについても11月上旬より抗菌タイプのおしぼりも導入できるよう準備しております。

タイトーはお客様に安心してご利用いただけるよう、今後も感染予防に向けた取り組みを実施してまいります。



## ■ 抗菌加工実施概要

対象店舗：タイトーステーション直営全店舗

実施内容：付着及び浮遊するウイルスや菌を不活性化させる「無光触媒※」を、店舗内、ゲーム筐体等に塗布し施工いたします。

※光の有無にかかわらず効果を発揮する

- 製品特徴：
- ・光触媒と異なり、光が無い夜間でも触媒反応を続けます
  - ・無臭、無害で人体への影響はありません
  - ・国土交通大臣第13号F☆☆☆☆承認・認定を取得しています
  - ・抗ウイルス、抗菌の他、消臭、防カビ、防汚にも有効です
  - ・1回の施工により最大5年程度効果が持続します

確認されている効果

### ①抗ウイルス作用

- ・インフルエンザウイルス（エンベロープあり）
- ・ネコカリシウイルス（ノロウイルス代替）

【上記2ウイルス株は、ISO21702抗ウイルス試験法で使用されたウイルス株です】

### ②抗菌作用

- ・大腸菌
- ・黄色ブドウ球菌

【上記2菌種は、ISO22196抗菌試験法で使用された菌種です】

※新型コロナウイルスは上記インフルエンザウイルスと同じ膜構造（エンベロープ）です。

### 【無光触媒 エコキメラとは】

光エネルギーを必要せず、24時間働き続ける触媒で、消臭・抗菌・防汚・防カビ・虫除け・シックハウス対策・ウイルス予防対策・塩害・防コケ等に効果があると言われています。

株式会社YOOコーポレーション調べによる。

詳細は以下サイトよりご確認ください。

※<http://www.ecokimera.com/about/>

### 【関連 URL】

タイトー公式サイト : <https://www.taito.co.jp/>

タイトーの新型コロナウイルス感染症拡大防止に関する取り組みは、タイトー公式サイト ([https://www.taito.co.jp/storeinfo\\_200609](https://www.taito.co.jp/storeinfo_200609)) をご覧ください。

### 【商標】

※「TAITO」「TAITO ロゴ」「タイトーステーション」は、日本およびその他の国における株式会社タイトーの商標または登録商標です。

※その他、記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

#### 報道ご関係者からのお問合せ

〒160-8447 東京都新宿区新宿 6-27-30 新宿イーストサイドスクエア 2F

株式会社タイトー 広報担当/佐々木 花堂

TEL : 03-6361-8366 / FAX : 03-3209-5863 Email : [pub\\_web@taito.co.jp](mailto:pub_web@taito.co.jp)