

TVアニメ「とある科学の超電磁砲T」より御坂美琴の日本人形が登場！**『吉徳×F:NEX 御坂美琴 -日本人形- 1/4スケールフィギュア』****ホビーECサイト『FURYU HOBBY MALL』にて9月19日より予約開始！**

大好評の「日本人形シリーズ」！指先の電撃とゲコ太の手さげがチャームポイント

フリー株式会社(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:三嶋隆、以下フリー)は、高品質ホビーブランド『F:NEX(フェネクス)』の新商品として、人形の老舗・吉徳とのコラボレーション(以下、コラボ)商品となる『吉徳×F:NEX 御坂美琴 -日本人形- 1/4スケールフィギュア』の発売を決定いたしました。本日9月19日(火)より、フリーが運営するホビーECサイト『FURYU HOBBY MALL(フリーホビーモール)』(URL:<https://furyu-hm.com/>)にて予約を開始します。



「とある科学の超電磁砲T」は、鎌池和馬氏による大人気エンタテインメントノベル「とある魔術の禁書目録」のスピノフ作品のひとつです。舞台は、超能力開発が行われる「学園都市」。最強超能力者のひとり・御坂美琴(みさかみこと)と仲間たちとの、平和で平凡でちょっぴり変わった日常生活を描いています。

この度『F:NEX』では、本作の主人公・御坂美琴を開始以来好評の人形の老舗・吉徳とのコラボ商品「日本人形シリーズ」としてフィギュア化。今作の衣装原型は、フランス人形・日本人形に長年たずさわる「スキヨ人形研究所」による製造。代表的な日本人形である「尾山人形」の技術を注ぎ込み、幾度もブラッシュアップを重ねることで、柔らかいシルエットと若くハツラツとした印象を表現しました。二枚重ねの外側の振袖は、元気、軽快といったイメージを喚起させる黄色でにぎやかさを演出し、内側は作中に登場する主人公が大好きなキャラクター：ゲコ太をイメージした緑をベースとした友禅生地を採用しました。また、帯部分は“電撃”をイメージした青をベースに、コインを彷彿させる丸紋の柄の金欄生地を使用することで、作品との融合にこだわりました。右手に電撃、左手にゲコ太の手さげと幸せいっぱいな表情の御坂美琴がお手元でご堪能いただけます。

<商品概要>



- [作品名] とある科学の超電磁砲T
 [商品名] 吉徳×F:NEX 御坂美琴 日本人形 1/4 スケールフィギュア
 ※全高:約 44cm(台座除く)
 [予約期間] 2023年9月19日(火)~11月19日(日)
 [予約場所] ホビーECサイト『FURYU HOBBY MALL』(URL:<https://furyu-hm.com/>)
 [発売日] 2024年12月(予定)
 [価格] 184,580円(税込)
 [販売元] フリユー株式会社
 [著作権表記] ©2018 鎌池和馬/冬川基/KADOKAWA/PROJECT-RAILGUN T

※本商品は、完全受注生産となります。

<株式会社吉徳 概要>

正徳元年(1711年)に創業した東京最古の人形店。雛人形や五月人形、日本人形その他、「伝統」を重んじながら時代の変化をとらえ、様々なキャラクターコンテンツとのコラボ商品も積極的に製造・販売を行っている。

吉徳

[会社 HP] <https://www.yoshitoku.co.jp/>

<ホビーECサイト『FURYU HOBBY MALL』概要>

—フリユーの贈るすべてのホビーがここに集まる—

『FURYU HOBBY MALL』は、フリユーが手掛けるホビーグッズを販売する公式サイトです。これまでフリユーが培ったフィギュア、プライズ景品などの“ものづくり”におけるノウハウを活用し、企画・造形・品質にこだわった良質なホビーグッズを、様々なラインナップでみなさまにお届けします。

FURYU
HOBBY MALL

[サイト URL] <https://furyu-hm.com/>
 [公式 Twitter] https://twitter.com/furyu_hm

◆注意事項

※『F:NEX(フェネクス)』『FURYU HOBBY MALL』はフリユー株式会社の商標または登録商標です。
 ※その他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標です。
 ※Twitter、Tweet(ツイート)、Retweet(リツイート)、Twitter のロゴは Twitter, Inc.またはその関連会社の登録商標です。
 ※写真と実際の EC サイト・商品とは多少異なる場合がございますのでご了承ください。
 ※予約時期や商品発送時期は、変更となる可能性がございますのでご了承ください。

【報道関係者の方からのお問い合わせ】

フリユー株式会社 広報部

TEL:03-5728-1765/FAX:03-6842-1878/E-mail:furyu-press@furyu.jp