

이것은 陶姐3Dモデル 이용규약의 허가범위를 간략한 일람입니다.  
 한국어판은 참고자료로 작성되었으며, 일본어판이 정식문서이며 최우선으로 적용됩니다.

1. 이용 주체

A 개인이용	B 법인이용
	
영리·비영리 목적에 관계없이 이용을 허가합니다.	비영리 목적에만 허가합니다.

2. 온라인 서비스에 업로드

C 소셜 커뮤니케이션 플랫폼에 업로드	D 온라인 게임 플랫폼에 업로드	E 온라인 서비스내에서의 제 3자의 이용허락
		
허가합니다.	허가합니다.	허가하지 않습니다.

3. 센시티브한 표현

F 성적 표현	G 폭력적 표현	H 정치활동·종교활동
		
허가합니다.(단 분류할 것)	허가합니다.(단 분류할 것)	허가하지 않습니다.(단 사적이용(Private)의 범위에서 이용)에 관해선 금지하지 않습니다)

4. 가공

I 조정	J 개변	K 다른 데이터를 개변하기 위해 이용	L 조정·개변의 외부위탁
			
허가합니다.	허가합니다.	허가합니다.	사용자간에서 실시하는 것을 허가합니다.

5. 재배포 및 배포

M 미개변 상태에서의 재배포	N 개변한 데이터의 배포
	
허가하지 않습니다.	허가하지 않습니다.



6. 미디어 프로젝트에 사용

O 영상·방송에 이용	P 출판물 및 전자출판물로의 이용	Q 실물의 입체조형(굿즈)으로 이용	R 제품개발 등에서 소프트웨어에 도입
			
허가합니다.	허가합니다.	허가합니다.	허가합니다.


7. 2차 창작

S 메쉬나 웨이트를 가져와서 의상 데이터를 제작	T 메쉬나 웨이트를 가져오지 않고 데이터 규격에 준수한 새로운 의상 데이터 및 텍스처 데이터 제작	U 데이터를 모티브로 한 2차 저작물(이른바 2차 창작)의 제작
		
영리·비영리 목적에 관계없이 배포(일부, 전세업로드 등)를 허가합니다.	영리·비영리 목적에 관계없이 배포(일부, 전세업로드 등)를 허가합니다.	비영리 및 비영리목적의 판매 목적으로 배포(업로드 등)를 허가합니다.

8. 그 외

V 크레딧의 표기	W 권리의무의 양도 등
	
필요는 없지만 있으면 좋습니다.	허가하지 않습니다.

9. 특기 사항

X 특기 사항

1.リコセ (以下「キャラクターデザイナー」といいます) は、本利用規約ではなく、権利者と個別に締結した利用規約が優先されます。 2.権利者への問い合わせを行う場合、本データに関する項目についてはメシエンパー、陶姐キャラクターIPに関する項目についてはRubelへお問い合わせください。 3.ユーザーからの問い合わせがあった場合、権利者はユーザーの連絡先情報並びに問い合わせ内容を権利者内で共有できるものとします。

## 허가 대상 데이터

陶姐3Dモデルおよび付属するデータ一式

## 권리자 및 권리자의 문의처

권리자 : Rubel (陶姐IPオーナー) 、メシエナンバー (3Dモデラー)

E-메일 : [kyosyurbl@gmail.com](mailto:kyosyurbl@gmail.com) (Rubel) 、<https://ssl.form-mailer.jp/fms/1cafd9dc655123> (메시엔  
번호)

트위터 : [@KyosyuRbl\\_VRC](https://twitter.com/KyosyuRbl_VRC) (Rubel) 、[@messier\\_num](https://twitter.com/messier_num) (메시엔  
번호)

웹 사이트 : <https://messier.fanbox.cc/> (메시엔  
번호)

## 크레딧 표기

©Rubel

## 권장하는 해시태그

一般用#Taojie3D 18禁表現#Taojie3D\_R18 18G表現#Taojie3D\_R18G

## 허가 기간 및 허가 변경 등

허가 기간의 기간 제한은 없습니다. 조건 변경은 권리자의 지시(웹 사이트나 블로그 등에서 통지한 경우도 포함될 수 있음)후 효력 발생일 이후의 이용에 의합니다. 그렇기에, 합리적인 범위내에서 정기적으로 권리자가 발신하는 정보를 확인해 주십시오.

## 이용약관의 버전

ver.20220801

---

이 이용약관은 VN3라이선스 Ver.1.10에 준거한 VN3라이선스 이용약관 제네레이터 Ver.1.10을 이용하여 Rubel (陶姐IPオーナー) 、메시엔  
번호 (3Dモデラー) 가 작성하였습니다.