

**FeliCa Certified** ロゴ  
ガイドライン・使用規定

Rev. 1.04

2024年6月

ソニー株式会社



## 目次

1. 本書の目的	4
2. 運用目的	4
3. 使用対象	4
4. 使用許諾	4
5. 使用地域	4
6. 運用の注意事項	4
7. カタログなどでのロゴの説明表記	5
8. ロゴ使用規定	5
8.1. ロゴタイプの種類	5
8.2. 最小使用サイズ	5
8.3. アイソレーション	5
8.4. ロゴの表示色と背景色	6
8.5. 表現方法	6
8.6. 表示位置	6
8.7. 使用可能例	7
8.8. 使用禁止例	8
FeliCa Certified ロゴ 利用申請書（兼同意書）	9

## 1. 本書の目的

本書は、FeliCa Certified ロゴの取り扱いについて規定します。

## 2. 運用目的

FeliCa Certified ロゴは、当該製品が「FeliCa RF 性能検定\*1」に合格した「製品\*2」であることを、訴求することを目的としています。それ以外のいかなる目的にも使用することはできません。

## 3. 使用対象

1. FeliCa Certified ロゴは、FeliCa RF 性能検定に合格した製品を対象として使用することができます。
2. FeliCa Certified ロゴは、対象製品のパッケージ、広告宣伝、販売促進物（カタログ、パンフレットなど）、および取扱説明書に使用することができます。但し、対象製品そのものの筐体面に印字、刻印することはできません。

## 4. 使用許諾

FeliCa Certified ロゴは、対象製品が FeliCa RF 性能検定に合格した後に、申請を行うことで、使用可能になります。

申請先：検定試験所

## 5. 使用地域

FeliCa Certified ロゴは、対象製品を販売および使用する国の全地域で使用することができます。但し、商標として適法に使用できない地域を除きます。

## 6. 運用の注意事項

FeliCa Certified ロゴの運用においては、FeliCa 技術のトータルアイデンティティや、製品のブランドなどを意味するものと間違われぬように、注意して取り扱う必要があります。

---

\*1 FeliCa RF 性能検定とは、「FeliCa カード RF 性能検定」、「FeliCa リーダライタ RF 性能検定」、「モバイル FeliCa RF 性能検定」を指します。

\*2 製品とは、半製品および最終製品を指します。

## 7. カタログなどでのロゴの説明表記



例 1) 本製品は FeliCa RF 性能検定に合格した製品です。

例 2) 本製品は FeliCa Certified 製品です。

例 3) This is FeliCa Certified Product.

1. 原則として対象製品のパッケージ、販売促進物、広告、website 等の印刷物や文面で FeliCa という単語を使用した場合、および、ロゴを使用した場合は次の文言を併記します。  
「FeliCa はソニー株式会社が開発した非接触 IC カードの技術方式です。」  
「FeliCa はソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標です。」
2. 原則として、読み方を説明するとき以外は「FeliCa Certified ロゴ」をカナ表記することはできません。読み方を説明する際は、「フェリカ サーティファイド ロゴ」と表記します。

## 8. ロゴ使用規定



### 8.1. ロゴタイプの種類

FeliCa Certified ロゴは周囲の矩形を含めた形で一つのロゴを形成しています。  
本ロゴの構成部分（矩形、地、文字）を別々に分離して使用することはできません。

### 8.2. 最小使用サイズ

FeliCa Certified ロゴの再現性を考慮し、最小使用サイズをロゴマーク H 高 7mm と定めます。Web 画面などでの表示については、ロゴマーク H 高 27pixel を最小サイズとします。但し、指定する最小使用サイズで本ロゴが正確に再現できない場合は、正確に再現できるサイズを最小使用サイズとします。

<印刷用>  H=7mm

<Web 画面用>  H=27pixel

### 8.3. アイソレーション

FeliCa Certified ロゴは、テキストとその外側の矩形までが含まれているので、背景に色や写真、地紋などがある場合も、本ロゴが常にはっきりと目立つように配慮されているため、枠の外側にはアイソレーションゾーンを設けません。

シールなどを作る場合は、矩形が正しく識別できるように考慮する必要があります。

## 8.4. ロゴの表示色と背景色

本ロゴを再現する際は、FeliCa ロゴを Pantone293C 又はその相等色、CERTIFIED を墨 100、地の色  
を白、罫線を墨 100 固定とします。背景の色が墨 100 の場合、矩形の枠線と同じ色であることも可能と  
します。単色印刷の場合は、文字、矩形の枠線、および背景が、同じ色であることも可能とします。



< 4色掛け合わせの場合 >



< 単色の場合 >



## 8.5. 表現方法

本ロゴを再現する際は、本使用規定とともに提供されるデジタルロゴデータをそのまま使い、加工したり変形したり縦横比を変えたりせず、正確に指定どおりの正しい形と種類で表示してください。

## 8.6. 表示位置

ロゴの表示位置については特に規定しません。

## 8.7. 使用可能例

Do

背景が白の場合



背景が矩形の色と同じ場合



背景が矩形の色と異なる場合



背景に模様がある場合



## 8.8. 使用禁止例

Don't

平体に変形しない。



長体に変形しない。



斜体に変形しない。



字間を詰めない。



字間を広げない。



文字のかたちを歪めない。



斜線や罫み点の文字にしない。



袋文字（アウトライン文字）にしない。



立体文字、影つき文字にしない。



矩形の中に柄を入れたい



Felicaを地紋として使用しない



矩形の形を変更しない。





## FeliCa Certified ロゴ 利用申請書（兼同意書）

申請日： 年 月 日

ソニー株式会社  
セキュアテクノロジー&ソリューション事業部  
クオリティデザイン部  
FeliCa 認定室 御中

当社は、貴社から提供を受ける商標、ロゴの使用にあたり、下記使用条件に従い取り扱うことに同意し、使用を申請します。

申請者情報：（ロゴデータの送付先）

会社名： \_\_\_\_\_

部署名： \_\_\_\_\_

ご担当者名： \_\_\_\_\_ 印

E-mail： \_\_\_\_\_ 電話番号： \_\_\_\_\_

希望ロゴデータ形式：  AI 形式  JPEG 形式（必要なデータ形式をチェックしてください。両方も可。）

使用対象製品の型名： \_\_\_\_\_（検定合格時の型名をご記入ください。）

検定合格番号： \_\_\_\_\_

使用対象物（ロゴを付す物および媒体）： \_\_\_\_\_

使用期間： 上記対象製品の FeliCa RF 性能検定合格の有効な期間

使用条件：

1. （使用方法）

FeliCa Certified ロゴガイドラインに記載の内容および貴社の指示を遵守します。

また、本商標は、上記に記載する対象物以外には使用いたしません。

上記の期間が終了した場合および貴社が指示をした場合、本商標の使用を直ちに中止いたします。

ガイドラインおよびロゴデータについて、使用後は速やかにそのデータを廃棄します。

2. （再使用許諾の禁止）

いかなる場合においても第三者に対し本商標の使用を再許諾いたしません。

3. （商標権の保護）

本商標の使用に際し、改変せず、本商標がソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標である旨明記すると共に、事前にその使用態様を届け出てその許諾を得ることとします。またその変更の際も同様とし、貴社の指示に従います。

4. （サンプルの備付け）

本商標の使用についてその使用状況を明らかにする書類、サンプルを必要に応じ提供することとします。

5. （監査）

使用期間中、本商標の使用計画、使用状況その他使用に関連する事項について報告を求められた場合、正当な事由なくこれを拒みません。また、FeliCa Certified ロゴガイドラインの記載に対し不適当な使用が認められたときは、商標の使用態様の変更又は品質の向上を努めます。

6. （損害賠償）

本商標を付した弊社の瑕疵により貴社のブランドイメージに損害を与えた場合、弊社の責任において措置し、信頼と当該損害の回復に努めます。