

## おいしいを未来に！プロジェクトマーク使用マニュアル

おいしいを未来に！プロジェクトマーク使用マニュアル（以下、本マニュアルという。）は、環境省が実施している『冷やすワザでおいしいを未来に！～省エネ型自然冷媒機器普及促進プロジェクト～』（以下、プロジェクトという。）のコンセプトをわかり易く伝えるために作成されたプロジェクトマーク（環境省において商標登録出願中。出願番号：商願2015-026839。以下、プロジェクトマークという。）の使用に際し、おいしいを未来に！プロジェクトマーク使用規約（以下、使用規約という。）とともにプロジェクトマークを使用する食品製造業及び物流倉庫業並びに食品小売業の企業・団体（使用規約2.(1) から掲げる者。以下、プロジェクトマーク使用者という。）が準拠しなければならない内容を記しています。

### A) 基本形

プロジェクトマークの基本形は、以下のとおりです。基本形の改変、絵のみ又は文字のみの使用は認められません。

#### [ 基本形仕様 ]

- ・色：C) のとおり
- ・縦横比：E) のとおり
- ・背景：なし
- ・枠：なし
- ・構成要素：以下の ～  
スプーン 葉を含む地球



文字（冷やすワザでおいしいを未来に 省エネ自然冷媒）

<p>使用不可な表示例 （基本形が改変されている）</p>	
<p>使用不可な表示例 （背景が追加されている）</p>	

<p>使用不可な表示例 （プロジェクトマークに重なる枠が追加されている。プロジェクトマークに重ならない枠（色・形自由）の追加は可能です。）</p>	
---	--

B) 指定既定色

以下の既定色以外の色の使用は認められません。

グリーン	ブルー	黒
C 74	C 77.73	C 0
M 0	M 28.91	M 0
Y 66	Y 19.14	Y 0
K 0	K 0	K 100

C) 縦横比 / サイズ



基本形の縦横比は、1：1.89 です。基本形の縦横比を変更して使用することは認められません。

拡大縮小する際は、文字が認識できるサイズとしてください。

<p>使用不可な表示例 （基本形の縦横比が順守されていない）</p>	
<p>使用不可な表示例 （文字の認識が不可）</p>	

D) 単色表示


黒以外の単色表示は認められません。

使用可能な単色表示	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p>
使用不可な単色表示例	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p>

E) 自社名の併記

プロジェクトマーク使用者は、自社が導入した機器が省エネ型自然冷媒機器であることを明示するために、省エネ型自然冷媒機器にシール等の形式でプロジェクトマークを貼付することができます。この場合、プロジェクトマークの横に自社名（店舗名や事業所名を含む。）や自社の具体的な取組を併記することも可能です。ただし、読み手に誤解を与えるような表記は認められません。

使用可能な表示例	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p> <p>株式会社</p>
使用可能な表示例	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p> <p>株式会社 工場</p>
使用可能な表示例	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p> <p>株式会社</p>

<p>使用可能な表示例</p>	 <p>The Project Mark logo, which consists of a blue globe with a green leaf on top, is centered within a large orange heart outline. To the right of the globe, the text '冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒' is written in blue. Below the globe, the text '(株)' is written in blue.</p>
-----------------	--

F) 自社の取組の併記

プロジェクトマークの近くに、省エネ型自然冷媒機器の導入に関する自社の取組を具体的に示すことができます。なお、読み手に誤解を与えるような表示は認められません。

<p>使用可能な表示例</p>	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p> <p>工場では、年に省エネ型自然冷媒機器を 台導入し、フロン類使用機器に比べ、フロン類を t-CO2 削減しました。</p>
<p>使用不可な表示例 (具体的な取組が書かれていない)</p>	 <p>冷やすワザで おいしいを未来に 省エネ自然冷媒</p> <p>工場では、環境省の取組に賛同しています。</p>