

## 專利法規

### [日本]

#### 日本專利局公布設計審查基準部分修正，自 2019 年 5 月 1 日開始施行

本次設計審查基準部分修正適用於 2019 年 5 月 1 日以後提出之設計申請案。惟分割申請案、發明或新型改請為設計申請案以及補正核駁後重提之設計申請案是否適用修改後之設計審查基準，將以原申請案之申請日為判斷依據。透過巴黎公約主張優先權之設計申請案，以向日本專利局提出之申請日為判斷是否適用修改後之設計審查基準，而非優先權日。本次修改要點概分為以下四點：

#### 一、不強制要求提出「正投影之六面視圖」

設計審查基準修改前，為求能夠理解申請標的之物品整體，原則上須提交正投影之六面視圖。但製作圖式對於申請人而言造成極大負擔，且將在他國已取得設計專利之圖式提交至日本專利局時，卻被以不滿足形式要件而被要求補正，實與國際規定無法調合。

因此設計審查基準修改後，只要提交能充分確保設計標的物之明確性的圖式即可，日本專利局不強制要求提出之圖式數量。

#### 二、部分設計申請案無須在申請書中載明【部分設計】一欄

設計審查基準修改前，提出部分設計申請者，需在申請書上標註【部分設計】一欄。設計審查基準修改後，申請書中已無需再標註【部分設計】一欄。

#### 三、允許揭露不欲請求保護標的物之部分

設計審查基準修改前，除了參考圖以外，圖式僅能揭露欲請求保護之標的物；設計審查基準修改後（請參照圖 1），只要從圖式可以明確區分欲請求保護之標的物，並載明不欲請求保護之部分，即可允許圖式揭露不欲請求保護之標的物的部分。

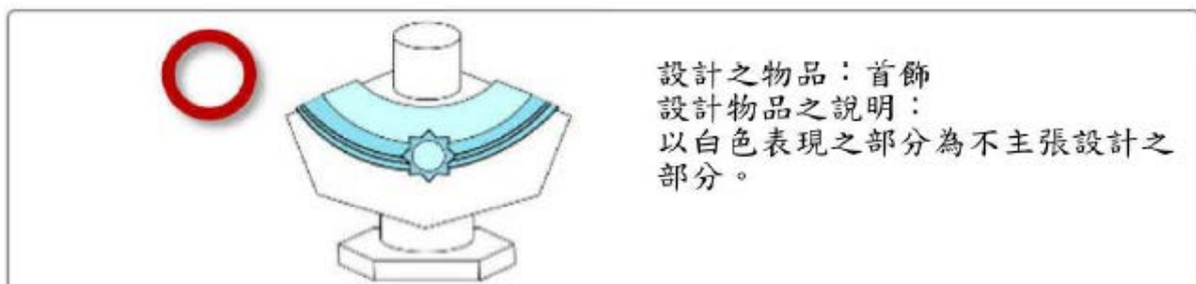


圖 1

#### 四、放寬圖式中省略部分的揭露方式

修改前以電源線之類具有長度的物品為例，若要省略表明其中間部分，必須在省略之處繪製兩條平行之 1 點鏈線表明截斷處，並且在申請書上載明省略之處在圖式上的長度尺寸。修改後（請參照圖 2），在不影響判斷設計的明確性之前提下，不限制省略之處的表現方法，同時也不需在申請書中載明省略之處的長度尺寸。

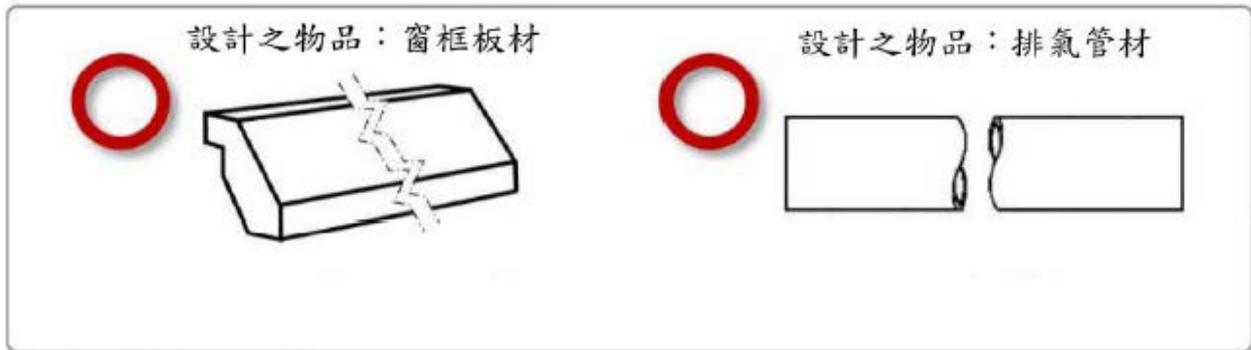


圖 2

資料來源：意匠審查基準の一部改訂について, JPO. April 26, 2019.

<[https://www.jpo.go.jp/system/laws/rule/guideline/design/shinsa\\_kijun/kaitei/190426\\_ishou\\_kaitei.html](https://www.jpo.go.jp/system/laws/rule/guideline/design/shinsa_kijun/kaitei/190426_ishou_kaitei.html)>

## [緬甸]

### 緬甸專利法出爐

緬甸專利法終於在 2019 年 3 月 11 日批准，通過成為法律。緬甸專利法為產品與流程相關的發明提供保護，應符合新穎性、進步性和產業利用性。除了普遍認定的非專利標的外，包括發現、科學理論、數學方法、經營規則和方法、計算機程序、人類及動物的治療方法、植物和動物產品的生物學過程、藥品和製造過程、農業用化學產品、食品、微生物產品等均不得准予專利。

上開項目不予專利保護，係根據與貿易有關之智慧財產權協定 (Agreement on Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights, *TRIPS*)，容許最低發展程度國家之某些發明不予保護提供了過渡延長期。根據專利法，藥物發明在 2033 年 1 月 1 日前不予保護，而農業用途的化學產品、食品和微生物產品在 2021 年 7 月 1 日前不予保護。

由於施行細則和規定仍在制定中，因此緬甸專利局可能仍需要一段時間才能開始受理專利申請案。

資料來源：Myanmar Patent Law Updates, ZICO. May 14, 2019.

<[http://zico.group/blog/myanmar-patent-law-updates/?utm\\_source=ZICO+IP+Database&utm\\_campaign=2372daa5f8-EMAIL\\_CAMPAIGN\\_2017\\_03\\_17\\_COPY\\_01&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_1f85a15ae7-2372daa5f8-107886677](http://zico.group/blog/myanmar-patent-law-updates/?utm_source=ZICO+IP+Database&utm_campaign=2372daa5f8-EMAIL_CAMPAIGN_2017_03_17_COPY_01&utm_medium=email&utm_term=0_1f85a15ae7-2372daa5f8-107886677)>