

# 5 広報・デジタル化

## 5-1 パンフレット

[初期 (昭和 40 年代)]



[1978 (昭和 53) 年 11 月 当時]



[1988 (昭和 63) 年 11 月 当時]



[2016 (平成 28) 年 11 月 当時]



[1992 (平成 4) 年 11 月 当時]



[2020 (令和 2) 年 1 月 ~]



注：これまでに発行したパンフレットの全てを掲載しているわけではありません。全頁掲載ではありません。

## 5-2 Webサイト



ホームページ（2018年1月リニューアル）



「試験設備ご利用状況」の確認ページ

## 5-3 デジタル化

デジタル化の進展、承認機関の電子申請の普及等に対応して、試験及び事務手続の効率化のために「リモート試験」及び「試験証明書の電子発行」の新たな仕組みを導入しました。

### RIME 製品安全評価センターのご利用案内 ④ 「リモート試験」のご案内

**リモート試験とは**

試験体の状況、試験結果の目録表示等の映像をインターネット経由で試験依頼者（メーカー担当等）や承認機関（検査員等）の操作端末（タブレット、PC等）のモニターにリアルタイムで送信し、試験の実施状況、計測値等を直接確認していただくものです。

RIME リモート試験（イメージ）

**試験の区分**

- 1) リモート試験立会  
依頼試験の立会をオンラインで実施するもの。
- 2) リモート試験検査  
承認機関の立会検査をオンラインで実施するもの。  
[ただし、認証検査が認められた場合に限ります。]
- 3) リモート施設利用試験  
施設利用試験を依頼者のオンラインの指示の下でRIME職員が代行するもの。

〔2020年8月導入〕

### RIME 製品安全評価センターのご利用案内 ⑤ 試験証明書の電子発行のご案内

**試験証明書の電子発行とは**

従来、書面で発行している試験証明書（試験成績書、試験実施証明書、施設利用証明書等）をPDFファイルで発行するものです。

業務発行/電子発行を選択いただけますので、試験のお申込時にご確認ください。書面及びPDFファイルの両方の発行も承ります。

**電子発行の特長**

- 1) 電子署名により試験証明書の信頼性が確保されます  
弊センターが電子発行する全ての試験証明書は、電子署名が添付されており、それにより「発行元（製品安全評価センター）」が明確になると共に「真正性（作成後に改変されていない）」が確認できますので、高い信頼性が確保されます。
- 2) 試験証明書をコピーして使用いただけます  
認証機関等に電子申請を行う場合、弊センターが電子発行した試験証明書（PDFファイル）を電子的にコピーして添付ファイルとして使用いただけます。ただし、部分的にコピーして使用することはできません。電子発行においては、正本と副本の区分はございません。
- 3) 業務の効率化が図れます  
試験証明書（PDFファイル）を電子メールにより速やかにお届けできます。また、試験証明書の原本から直接PDFファイルを生産しますので、表示が鮮明です。

〔2021年4月導入〕