

## 学校施設のブロック塀等の安全点検・安全対策に関する

### 技術資料・相談窓口等一覧

#### ■技術資料

##### □文部科学省

###### ・「学校施設の非構造部材の耐震化ガイドブック（改訂版）・（追補版）」

学校設置者及び学校がそれぞれの役割を理解し、関係部署や専門家と連携して非構造部材の点検に取り組めるよう、非構造部材の耐震化の重要性とともに、点検の内容や手法などをわかりやすくまとめているものです。

安全性が確認されたブロック塀等は、今後継続的に安全点検を行う必要があることから、ブロック塀等の点検のポイントについても紹介しています。

※ガイドブックの全文及び点検項目の新旧対照表は文部科学省ホームページに掲載しています。

(URL: [https://www.mext.go.jp/a\\_menu/shisetu/shuppan/1291462.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/shisetu/shuppan/1291462.htm) )

##### □一般財団法人 日本建築防災協会

###### ・「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」

ブロック塀等の耐震性や劣化状況の確認については、平成31年1月に耐震改修促進法の基本方針別添の耐震診断方法と同等の方法として国土交通大臣に認定された「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」（国土交通大臣指定耐震改修センター、一般財団法人 日本建築防災協会）に示される診断基準により行うこともできます。同基準は、既存の補強コンクリートブロック塀や組積塀を対象に、地震に対しても危険性の高い塀をできるだけ迅速に抽出するためのものです。

また、同書では、危険性の高い塀に対する耐震改修例やその設計方法についても示されています。

## ■相談窓口等

### □文部科学省に設置した専門家による相談窓口

#### ・「学校施設の耐震化推進に関する相談窓口」

学校施設の耐震化（非構造部材、ブロック塀等を含む。）に関する専門的・技術的な内容の相談窓口を文部科学省に開設しています。

(URL:[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/shisetu/bousai/taishin/03061201/004.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/shisetu/bousai/taishin/03061201/004.htm) )

### □ブロック塀等の診断・施工に関する相談

- ・(公社) **日本エクステリア建設業協会**（住宅の外構専門の工事業者の団体。その他建築物も取り扱っている。／TEL:03-3865-5671／URL:<https://jpex.or.jp/>)

### □ブロック塀等の診断・設計に関する相談

- ・(公社) **日本建築士会連合会**（※）（建築士の団体による連合会／URL:<https://www.kenchikushikai.or.jp/about-our-society/sodanmadoguchi.html>)
- ・(一社) **日本建築士事務所協会連合会**（※）（建築士事務所の団体による連合会／URL:<http://www.njr.or.jp/society/>)
- ・(公社) **日本建築家協会本部**（建築の設計監理を行う建築家の団体／URL:<http://www.jia.or.jp/>)

※ URL 先に記載の各都道府県の団体へ御相談下さい

### □ブロック塀等に使用するコンクリートブロックに関する相談

- ・(一社) **全国建築コンクリートブロック工業会**（コンクリートブロックの製造者を中心とした団体／TEL:03-3851-1076／URL:<https://www.jcba-jp.com/>)

### ※地方公共団体の建築部局との連携、相談

- ・ブロック塀等の安全点検・安全対策は、必要に応じ特定行政庁の建築部局と連携・相談し、実施して下さい。

「学校における既設の塀の安全対策について」（平成30年6月19日付け国住指1092号）

「学校におけるブロック塀等の安全点検に係る特定行政庁の建築部局との連携について」

（平成30年6月20日付け 文教施設企画部施設企画課 事務連絡）

- ・特定行政庁を置かない地方公共団体においては、都道府県の建築部局に相談して下さい。