

2025年1月10日
株式会社KUL

エコー各施設で、『第4回 KUL 防災企画展 2025』
－1995.1.17 阪神・淡路大震災 あの日から 30 年－
“いま振り返る、いま備える”(巡回展)を開催いたします。

株式会社KUL(本社：大阪市中央区、代表取締役 吉田 滋)は、1月16日(木)から2月14日(金)にかけて、エコー・リラ(神戸市北区)、エコー・マミ(奈良県香芝市・広陵町)、エコー・ロゼ(大阪府富田林市)及びエコー・いずみ(大阪府和泉市)の4会場におきまして、「第4回 KUL 防災企画展 2025」を開催いたします。



■開催の目的

本年1月17日に、阪神・淡路大震災の発生から30年を迎えます。また昨年は、1月に能登半島地震が発生し、8月には「南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)」が発表されるなど、巨大地震発生への危機感が高まっており、防災・減災への備えが急がれる状況にあります。

弊社は、運営する「エコー」をはじめとする商業施設を「地域密着型ショッピングセンター」と位置付け、これまでに災害時に非常用電源として使用できる太陽光パネルの設置や、行政に防災備品保管倉庫の敷地を提供するなど、地域の皆さまが“安心・安全”に暮らしていただけるような取り組みを行ってまいりました。

「防災企画展」も、こうした取り組みの一環として、商業施設にご来館される皆さまに過去の災害に係る展示や防災への取り組みの重要性をお伝えする場として、令和4年から毎年開催し、本年は4回目の開催となります。



エコー・ロゼ南館の太陽光パネル



過去に開催した防災企画展の様子・展示物など

■企画展の概要

開催日時・開催場所

- | | | |
|-------------------|----------|--------------|
| 1月16日(木)～1月22日(水) | エコール・リラ | (兵庫県神戸市北区) |
| 1月24日(金)～1月30日(木) | エコール・マミ | (奈良県香芝市・広陵町) |
| 2月1日(土)～2月6日(木) | エコール・ロゼ | (大阪府富田林市) |
| 2月8日(土)～2月14日(金) | エコール・いずみ | (大阪府和泉市) |

※各会場とも入場無料です

※開催時間は、各施設の営業時間に準じます

展示内容

- ①過去の地震に関する記録写真(主に阪神・淡路大震災を中心に)
- ②関係団体の災害復興や防災・減災への取り組み紹介
- ③阪神・淡路大震災に見舞われた方々の体験談、5:46で止まった時計の紹介
- ④備蓄品や防災用品等の展示および取扱い情報の発信 など

協賛・後援団体

特別協賛：独立行政法人都市再生機構

協 賛：日本総合住生活株式会社、株式会社 UR リンケージ

後 援：国土交通省近畿地方整備局、神戸市北神区役所、香芝市、広陵町、富田林市、和泉市

協 力：自衛隊各地域協力本部、大阪南消防組合、和泉市消防本部、阪神・淡路大震災記念人と防災未来センター、旭化成ホームプロダクツ株式会社

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社 K U L 総合戦略部

遠藤(えんどう)、藤田(ふじた)、内村(うちむら)

MAIL：senryaku@kul.co.jp

TEL：06-6245-5050

FAX：06-6245-5667

会社概要

会社名 : 株式会社KUL

代表者名 : 代表取締役 吉田 滋

所在地 : 大阪市中央区本町四丁目3番9号 本町サンケイビル (19階)

事業内容 : 地域社会における施設その他居住者等の利便に供する施設の建設、経営
又は管理

HP : [株式会社KUL \(kul.co.jp\)](http://kul.co.jp)

第4回 KUL防災企画展2025

「阪神・淡路大震災」

30年 あの日から

いま振り返る、いま備える

開催日程

エコール・リテ
(兵庫県神戸市北区)

2025
1.16(木)~1.22(水)

エコール・マミ
(奈良県香芝市・
北葛城郡広陵町)

2025
1.24(金)~1.30(木)

エコール・ロゼ
(大阪府富田林市)

2025
2.1(土)~2.6(木)

エコール・いずみ
(大阪府和泉市)

2025
2.8(土)~2.14(金)

鑑賞無料

主催:株式会社KUL / 特別協賛:独立行政法人都市再生機構 / 協賛:日本総合住生活株式会社、株式会社URリンケージ

後援:国土交通省近畿地方整備局、神戸市北神区役所、香芝市、広陵町、富田林市、和泉市

協力:人と防災未来センター、旭化成ホームプロダクツ株式会社、和泉市消防本部、大阪南消防局、自衛隊各地域協力本部

BE KOBE
震災30年を
未来につなぐ

“暮らしやすい”をデザインする

KUL