



C O M P A N Y  
P R O F I L E

# Company overview

会社情報



## 会社概要

名称	株式会社 明野設備研究所 Akeno Facility Resilience Inc.			
代表者	中島秀男			
創立	1965年(昭和40年)			
資本金	3,600万円			
資格	一級建築士事務所登録 東京第33632号 管理建築士 吉田俊之/一級建築士第270979号			
所在地	〒169-0073 東京都新宿区百人町2-27-7 ハンドレッドサーカスイースト			
電話番号	03-5937-6511(代)			
役員	代表取締役 取締役執行役員 取締役執行役員 取締役執行役員 取締役執行役員	中島秀男 土屋伸一 太田充 下原秀彦 高栖巧	取締役執行役員 執行役員 執行役員 執行役員 非常勤顧問	嶋田拓 吉田俊之 岸本文一 松田真明 吉本健二
社外顧問	弁護士 社会保険労務士 税理士	渡邊敦子法律事務所 綱川労務管理センター 池田税務会計事務所	司法書士 産業医	佐藤司法書士事務所 大澤美穂子医師
加入団体	日本建築学会 空気調和衛生工学会 日本火災学会 電気設備学会	日本設備設計事務所協会 日本建築設備技術者協会 東京都建築士事務所協会 東京都設備設計事務所協会	日本防火技術者協会 日本医療福祉建築協会 公共建築協会 ロングライフビル推進協会	

## 学会等における活動

日本建築学会	避難安全のバリアフリーデザイン小委員会 防火基準モデルコード小委員会 火災安全設計に関する小委員会 建築人間工学小委員会	煙制御計画小委員会 日本建築学会近畿支部防災計画部会 火災荷重と設計火災性状に関するWG
日本火災学会	避難行動専門委員会 文化財建造物防災専門委員会	
日本防火技術者協会	エレベーター避難WG SFPEケーススタディWG	
その他	[消防防災科学技術研究推進制度] 階段移動困難者等が火災避難時に使うエレベーターの円滑な運転、 誘導等に係る調査研究	

## 防火設計 —Fire Protection Design Section—

火災安全計画

- 建築物
- 地下街
- 地下駅
- 歴史的建築物
- 既存不適格建築物

建築基準法の性能設計

- 避難安全性能(全館避難、階避難、区画避難)
- 主要構造部の耐火性能
- 延焼拡大防止性能
- 特避付室等の防排煙性能
- 非常用EV乗降ロビー等防排煙性能

消防法の性能設計

- 緩衝帯評価
- 消防防災システム評価
- 消防活動支援性能検証
- 消防避難シミュレーション

海外の建築技術基準作成支援等

## 設備設計 —Mechanical & Electrical Design Section—

建築設備設計

建築設備設計監理

BIM

環境シミュレーション

環境性能評価

- CASBEE性能評価
- ZEB計画
- 省エネルギー計画
- エネルギー最適化計画

リニューアル、リノベーション計画

建築設備劣化診断

建築設備保存計画