

ダイダン118年のあゆみ

人が集まり、活動する空間に、高度な技術で快適を提供し続ける総合設備工事業。

当社では一世紀以上にわたり、そのノウハウや、お客さまからの信頼を積み上げてまいりました。

これらの蓄積をベースとしつつ、当社はこれからも、人と地球の新しい関係を拓いていきます。

1903年3月	1933年10月	1943年9月	1946年12月	1965年1月	1979年1月	1983年2月	1984年10月	1987年4月	1993年8月	2003年3月	2013年4月	2016年5月	2017年5月	2019年5月	2019年6月	2020年2月	2021年6月
創業	株式会社大阪電気商会大阪暖房商会設立	大阪電気鉄管工業株式会社に商号変更	株式会社大阪電気商会大阪暖房商会に商号変更	大阪電気暖房株式会社に商号変更	シンガポール支店開設	現在地(大阪市西区江戸堀)に本店ビルを建設	埼玉県入間郡三芳町に技術研究所を建設	ダイダン株式会社に商号変更	東京証券取引所市場第一部に上場	創業100周年を迎える	技術研究所に新研究棟が完成	エネフィス®九州(九州支社新社屋)が完成	ZEBプランナーとして登録	エネフィス®四国(四国支店新社屋)が完成	シンガポール支店においてISO45001の認証を取得	セラポヘルスケアサービス株式会社設立	エネフィス®北海道(北海道支店新社屋)が完成



1907年
住友総本店
[大阪]



1909年
日本銀行函館支店
[北海道]



1923年
市立名古屋図書館
[愛知]



1931年
日本銀行本店
[東京]



1964年
日本武道館
[東京]



1974年
最高裁判所庁舎
[東京]



1994年
関西国際空港管制塔
旅客ターミナルビル [大阪]



1996年
長野オリンピック記念アリーナ
(エムウェーブ) [長野]



2015年
日亜化学工業 新K-1棟
[徳島]



2017年
GINZA SIX
[東京]



2010年
沖縄科学技術大学院大学
研究棟センター棟 [沖縄]



2010年
羽田空港 第二旅客ターミナル
[東京]



2011年
CREATE
[シンガポール]



2012年
JPタワー
[東京]



2018年
msb Tamachi
田町ステーションタワーS棟・
フルマン東京田町 [東京]

INDEX

ダイダン118年のあゆみ	01
ごあいさつ	03
ダイダングループサステナビリティ方針	03
事業内容	04

トップメッセージ 特別対談	05
---------------	----

長期ビジョン Stage2030	09
中期経営計画 Stage2030 Phase1(整えるステージ)	10
ダイダンのマテリアリティ	11

特集:持続可能な成長に向けて~重要課題と取り組み状況~	13
脱炭素社会への貢献	13
DXを通じた事業環境の変化への対応	15
高品質な医療環境の実現	17

最近の主な完成物件	19
ダイダンの海外事業	21

ダイダンのイノベーション	22
計画段階(企画・設計)	23
建設段階(施工)	24
運用段階(生産活動・運営・維持管理)	24
技術研究所の紹介	25

ダイダンのエンジニアリング	26
産業分野	27
医療分野	28
情報通信分野	29

ダイダンの現場力	30
施工物件の紹介	31
設計提案力・施工技術力の向上	34

2020年度CSR活動/ESGへの取り組み目標と実績	35
地球環境とともに	37
お客さまとともに	39
協力会社とともに	40
社員とともに	43
社会とともに	45
公正で透明な事業活動のために	47

ダイダンの事業	
会社概要、財務ハイライト	51

第三者意見	53
事業所一覧	54

編集方針

当社は、2008年度よりCSR報告書を発行し、事業活動やCSR活動を中心にステークホルダーの皆さまにお伝えしてまいりましたが、2014年度より「ダイダンレポート」に名称を変え、従来の内容に財務・非財務データを盛り込み、統合的な企業レポートとしての位置付けを軸に構成しています。

本レポートの対象範囲

- ・対象組織
本レポートの対象組織は、ダイダン株式会社本体を基本としています。財務情報の数値は連結で表示しています。
- ・対象期間
2020年4月から2021年3月までを基本としていますが、一部2021年4月以降のものも記載しています。

参考にしたガイドライン

ISO26000、環境省「環境報告ガイドライン(2018年版)」、GRI「サステナビリティ・レポート・スタンダード」