

第18期定期総会用

電子書籍システムの整備 活動報告

特定非営利活動法人 設備システム研究会
WG7

0

活動テーマ・メンバー

- 2023年度にテスト運用を開始した電子書籍システムの整備・改善を行う。
- 運用を軌道に乗せるとともに、電子書籍ならではの機能を生かし、利便性の高いサービスに育てていく。
- また、多くの方に利用してもらえる様、情報発信を行う。

法人名	氏名
須賀工業(株)	向來 信
(株)ダイテック	境野 基史
(株)テクノ菱和	網倉 麻古
東洋熱工業(株)	渡邊 秀夫
日比谷総合設備(株)	山本 好臣
(株)三晃空調	畠田 博之

1

活動実績

日付	種別	活動内容	参加人数
2024年7月9日	打合	クラウドサーカスとの打合	1名
2024年11月28日	WG活動	ワーキング活動の趣旨共有	5名
2025年 1月31日	WG活動	電子書籍サービスの価格について	4名
2025年2月27日	WG活動	クラウドサーカス様による、電子書籍サービスの説明	5名
2025年3月25日	情報共有	電子書籍契約事務処理フロー(案)共有	
2025年4月4日	WG活動	契約事務処理・決済方法について	3名

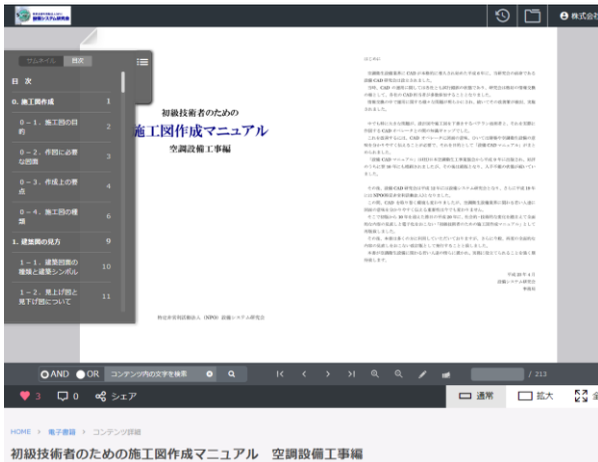
2

2

電子書籍サービスって何？

3

電子書籍サービスって何？

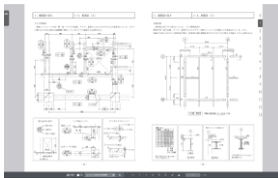


- 設備システム研究会発行の書籍を、ウェブブラウザで閲覧できるサービスです
- パソコンの他、タブレット端末でも閲覧できます
- **2023年4月から1年間、サービステスト期間**とし、運用を開始しました

4

4

電子書籍サービスでできる事



- 電子書籍の閲覧
 - 付箋つけ・メモ書き可能
(端末単位で保存)



- ページのリンク共有
 - 他の利用者へページへのリンク送付が可能



- タブレット端末での閲覧
 - ブラウザまたは専用アプリ「Poste」で閲覧可能

5

5

電子書籍サービスのメリット

✓いつでも、どこでも閲覧可能

- 誰かが持ち出して、書籍が見当たらないということがない
- 外出先でも閲覧可能。（タブレットも対応）

✓持ち運びが容易

- 4冊（施工図マニュアル、ディテール、ベからず）で**3.0kg!**

✓見やすい

- 表示の拡大・縮小ができるので、小さな字や図も見やすい
- プロジェクタへの表示やWeb会議での画面共有が容易

紙の書籍と電子書籍の併用をお勧めします！！

6

6

活動内容報告

① 電子書籍システムの整備・改善

② 電子書籍ならではのサービスについての討議

③ 多くの方に利用してもらえる情報発信

7

7

① 電子書籍システムの整備・改善

8

① 電子書籍システムの整備・改善

- 電子書籍サービスの価格について
 - 電子書籍の課金モデルをどうするのか
(紙書籍と違って、買い切りとはならないため)
 - 書籍販売が続けられる、適切な価格はいくらなのか
- 契約事務処理について
 - どのような事務処理が必要なのか
- 決済方法について
 - スムーズな決済方法の検討

9

9

決定事項（電子書籍サービス内容と価格）

- 電子書籍の販売価格は、**5,500円/年・ID**となりました
- 有料版のコンテンツとして、設備システム研究会の書籍をすべて（最新版、旧版）電子化し、サブスクリプション契約（1年契約）で、課金する。
（べからず集は、電子化の準備中）
- 1ユーザー1アカウントで管理し、**同時アクセス数は、3接続**とする

10

10

継続検討事項

- 現状のテストサイト（無料）は継続運用する
（社内周知用→いつまで？）**同時アクセス数3接続**
- 大口契約は割引を行う⇒どれくらい割引する？
（登録ユーザーのリスト提供と、一括請求が条件）
- 決済方法は、**クレジットカードとATM(ペイジー)** 払いのみとする。（現在、決済代行申込中）
- 申込・ID発行・請求等はメールでのやり取りで行う

11

11

②電子書籍ならではのサービスについての討議

12

②電子書籍ならではのサービスについての討議

- 電子データのダウンロードサービス（案）
 - ページのPDFデータや、図面データをダウンロードについて要望が高いが、書籍データの流出は避けたい
- 電子書籍へのアクセス履歴を提供（案）
 - 社員のアクセス数をレポート提供
 - 閲覧数ランキングを会社単位でレポート提供

13

13

③多くの方に利用してもらえる情報発信

14

③多くの方に利用してもらえる情報発信



- シス研のWebサイトのメニューへ、電子書籍サービスへのリンクを設けました
- ログインしなくても、無料公開範囲は、電子書籍の閲覧が可能です（書籍販売のサンプルと同じ内容）

15

15

サービステスト1年間の利用状況

16

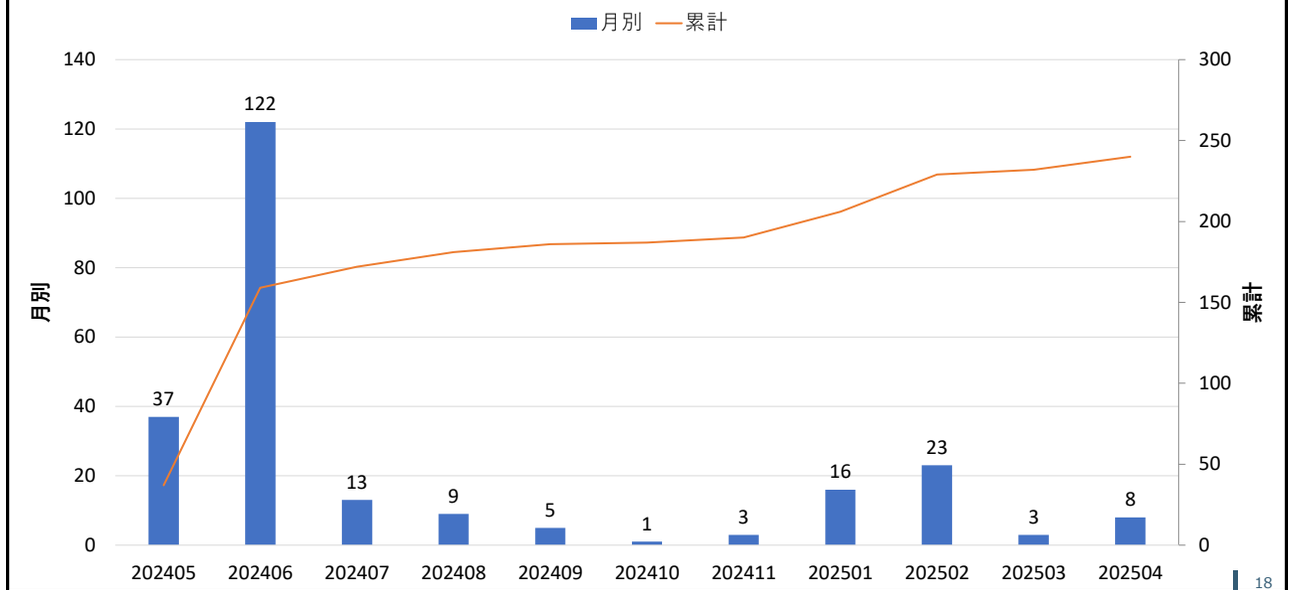
サービステスト1年間の利用状況

- 参加企業：17社、個人：1名
- コンテンツ
 - 初級技術者のための施工図作成マニュアル
衛生設備工事編 第3版
 - 初級技術者のための施工図作成マニュアル
空調設備工事編 第3版
 - 建築設備技術者のための空調・衛生設備ディテール集
(2025年1月28日追加)
 - 【サンプル】初級技術者のためのべからず集 空調設備衛生設備

17

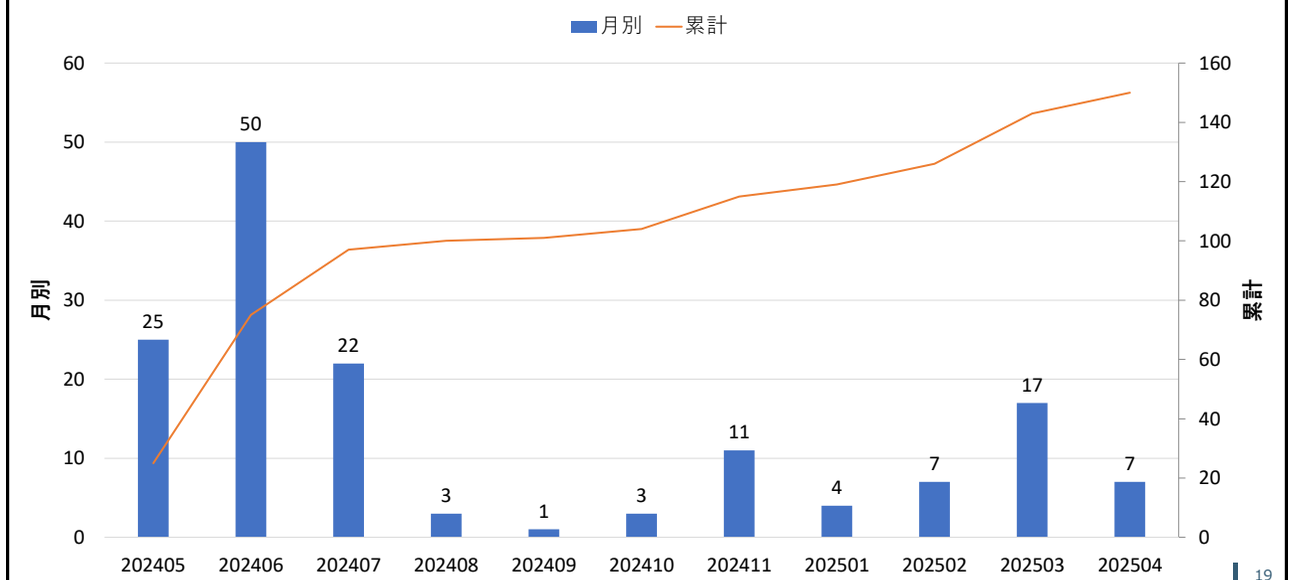
17

施工図作成マニュアル 空調設備工事編 アクセス数



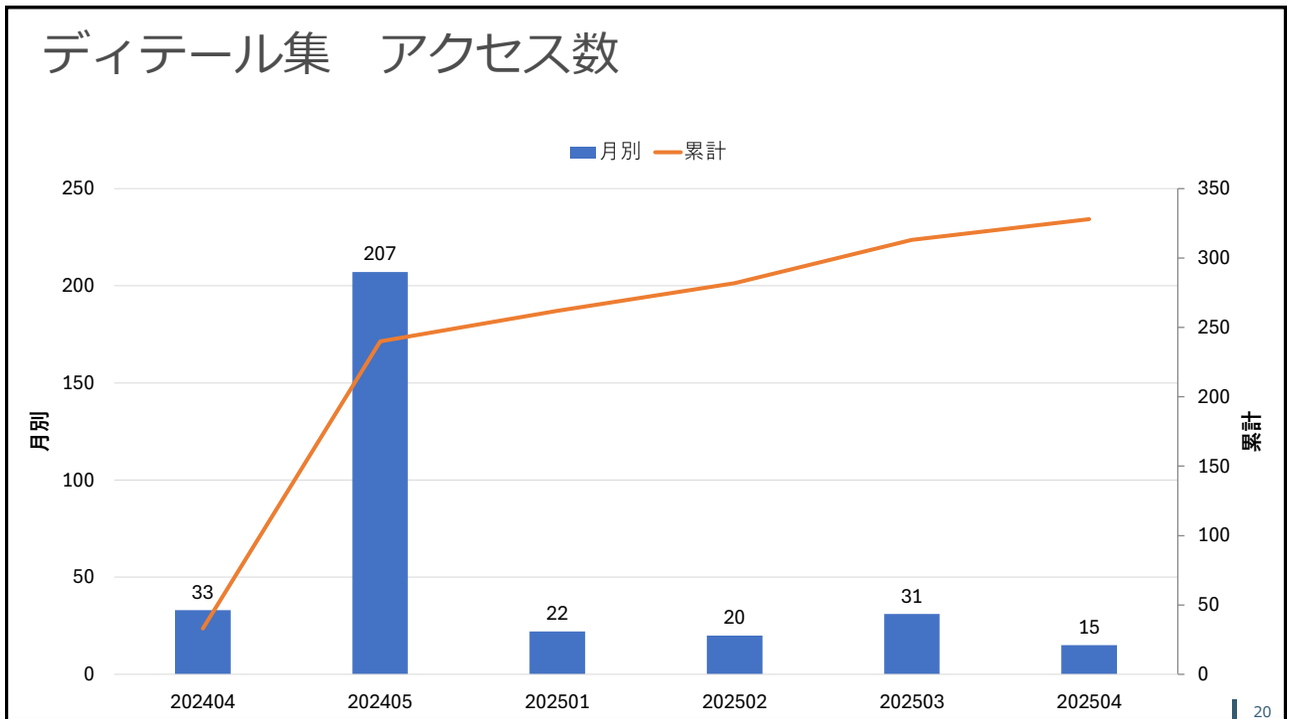
18

施工図作成マニュアル 衛生設備工事編 アクセス数



19

ディテール集 アクセス数



20

2024年度成果 まとめ

21

2024年度成果 まとめ

【計画】

2023年度にテスト運用を開始した電子書籍システムの整備・改善を行う。運用を軌道に乗せるとともに、電子書籍ならではの機能を生かし、利便性の高いサービスに育てていく。また、多くの方に利用してもらえ、情報発信を行う。

【結果】

①販売価格を決定し、決済方法や事務手続きについての取りまとめができた②データのダウンロードやアクセスレポート等の機能について意見交換を行った③シス研のWebページに電子書籍サイトへのリンクを設置した。

22

22

2025年度の活動案

【計画】

電子書籍の有料サービスを開始し、サービスのPRを行い、アクセス数・契約数の増加につなげる。電子書籍のコンテンツを充実させるとともに、運用方法の改善を進める。電子書籍ならではの機能を生かし、利便性の高いサービスに育てていく。

- 有料サービスの開始する
- PRをして、アクセス数を増やす
- 電子書籍のコンテンツの充実を図る
- 電子書籍の宣伝を行い、有料アカウントを増やす
- 運営方法の改善を進める

23

23