

	カテゴリ	機能名	概要	関連議事録	現状/種別	優先度	
	生徒向け機能	オンラインレッスン機能の完成	ライブ配信（Zoom等）・録画視聴機能。専用カレンダーと管理画面整備。通常受講とは別管理（課金イベントに近い）。フェーズ3で実装中だったが、支払い関連の問題で停滞中。	05-15 / 05-08	機能拡張/実装中	高	
	生徒向け機能	お知らせ通知（セグメント配信）	セグメント・個別配信の不具合修正と機能完成。外部ブラストメール（En契約）との連携も含む。	05-15 / 05-08	不具合修正	高	
	生徒向け機能	個別メッセージ機能強化	マーケティング活用（ブラストメール連携、セグメント送信）。	05-15	機能拡張	中	
	生徒向け機能	マイページアクセス制御	支払い状況に応じた自動アクセス制限（例：未納時にアクセス不可）。	05-22	新規開発	高	
	生徒向け機能	電子チケット表示	公演やレッスン時に発行される電子チケットを利用者がマイページで表示。	05-29	仕様明確化	★★★	
	生徒向け機能	ログインエラーのハンドリング改善	会員番号の英字大文字・小文字の自動吸収や、より分かりやすいエラーメッセージの表示。パスワード忘れ時の再発行フローも含む。問い合わせ削減を目指す。	05-08	UI/UX改善	中	
	講師向け機能	講師マイページ	予約管理、担当レッスン確認、その他講師向け情報集約。フェーズ4で計画されていたが、現状は保留。	05-15（フェーズ4） / 05-08	新規開発/保留	高	
	講師向け機能	講師による予約・スタジオ利用自動化	講師専用UI。安価/無料（フリーレッスン）での予約、生徒とは異なる鍵管理に対応。LINE手動運用からの自動化。	05-15	新規開発	高	
	管理者向け機能	イベント/ワークショップUI改善	UI上で「イベント」と「ワークショップ」を明確に区別。	05-15	UI改善	中	
	管理者向け機能	ダンスキャンプ管理機能	複数日程チケット（1day/2day/3day等）対応、汎用的な管理UI開発（外部委託からの自前化検討）。	05-15	新規開発/拡張	中	
	管理者向け機能	レンタルスタジオ料金自動計算	営利/非営利、講師/生徒、備品利用、人数に応じた料金変動の自動計算と予約システムへの反映。	05-15	機能拡張	高	
	管理者向け機能	ポイント管理機能強化	有効期限、譲渡ルール（購入時友達指定）、還元ルールの一元管理。	05-15	機能拡張	中	
	管理者向け機能	講師紹介プログラム自動化	講師紹介によるポイント付与の自動化。	05-15	新規開発	中	
	管理者向け機能	ブラックリスト機能強化	名前・電話番号・住所でのチェックに加え、理由を記録するメモ欄の追加。強制退会者情報を管理。	05-22 / 05-08	機能拡張	中	
	管理者向け機能	CSV出力・データ連携強化	月謝未納者リストなど、各種データの柔軟な抽出・統合・CSV出力機能の強化。	05-22	機能拡張	低	
	管理者向け機能	同一人物判定機能	メールアドレス変更等で再登録された会員を照合・名寄せする機能。	05-29	新規開発	★★☆	
	管理者向け機能	強制退会・フラグ制御の運用明確化	ブラックリスト機能と連携した強制退会処理	受講不可フラグなどの運用。	05-29	仕様明確化	★★☆
	管理者向け機能	スタッフ向けフォロー支援機能	未ログイン者への案内（自動アノテーション「ログインしてください」等）、個別連絡支援。	05-29	新規開発/拡張	★★☆	
	決済関連機能	決済状態の自動遷移	クレカ失敗 → 口座振替 → 店頭支払など、支払い状況に応じたステータスの自動更新と通知。JACSIによる債権回収は3ヶ月までで、以降は強制退会処理へ移行。	05-29 / 05-08	新規開発	★★★	
	決済関連機能	ジャックス/GMO並行運用対応	顧客に再登録の手間をかけさせないスムーズな連携設計（メンテナンス性も考慮）。渋谷・横浜エリアで運用。	05-29 / 05-08	システム連携	★★☆	
	決済関連機能	クレピコ（物理端末）依存回避	店頭での物理端末（JACSCレピコ等）操作を極力減らし、システム内で完結できるオンライン決済フローの推進。	05-29	設計方針	★★☆	
	決済関連機能	支払いエラー・超過時の処理	二重支払時の超過金プール（次月充当など）、エラー時の明確なステータス表示と通知。	05-22	仕様明確化	高	
	イベント・予約関連	QRコード受付システム	マイページで毎回可変のユニークQRを生成・表示。不正利用（使い回し）対策として、読み取りによる受付処理を必須とする。	05-29 / 05-08	新規開発	★★★	
	イベント・予約関連	同時アクセス集中対応	イベント発表会前後など、高負荷が予想される際の待機・順番処理設計（最大1000人/1h目安）。	05-29	システム基盤	★★★	
	システム基盤・共通	エリア分離設計（渋谷横浜 / 群馬栃木）	運営方法が大きく異なる2エリアのシステム統合。規約、コース、入会フロー、決済方法（群馬はJACS不使用、群馬銀行利用、債権回収は手動）の差異を吸収する設計が必要。	05-22 / 05-08	大規模改修	超高	
	システム基盤・共通	メールアドレス＝ログインIDの堅牢化	重複登録防止、SNSアカウント（SSO）でのログインも視野に。会員番号はカードに印刷されているが、システム上の主要キーはメールアドレスとする方針。	05-29 / 05-08	仕様明確化	★★★	
	システム基盤・共通	決済情報非保持化	クレジットカード情報や口座情報をシステム内に保持せず、決済代行会社とのAPI連携で処理を完結（セキュリティ向上）。	05-22（記憶情報と一致）	設計原則	★★★	
	データ移行・連携	旧会員番号・旧履歴の保持と活用	データ移行後も、過去の会員番号や利用履歴を分析・検索・問い合わせ対応のために保持し、参照可能にする。	05-29	データ設計	★★★	
	データ移行・連携	API連携の将来的な内製検討	現状は外部サービス利用が別料金の場合、将来的なコストや柔軟性を考慮し、必要なAPI連携機能の内製化を視野に入れる。	05-29	将来構想	★★☆	
	その他	バーチャル会員から本会員への移行フロー	体験レッスン受講で自動的にバーチャル会員化。マイページの移籍ボタンからオンライン/対面で本会員へ移行。既存バーチャル会員は体験レッスン不可とする制御が必要。	05-15 / 05-08	新規開発/仕様明確化	中	
	その他	SNS拡散連携支援機能	友達紹介プログラム等で利用するURL/QRコード発行に加え、SNSへのシェア機能など双方向の連携強化。	05-15	機能拡張	中	

[illegible]