

NEC 自動釣銭機 FAL3

ファルスリー



業界トップクラスの機能・操作性を実現した次世代釣銭機。 安全・安心な店舗づくり、省人化・サービス向上、 および円滑な店舗運営を実現します。

レジ担当者にとっての更なる操作性向上にくわえ、
セルフ運用でお使いいただくお客様にとっても利便性を向上した、人にやさしい自動釣銭機です。

安全・安心な 店舗づくり

- ・自動計数による正確な会計
- ・現金管理のセキュリティ向上

省人化・サービス向上

- ・セルフ運用による省人化
- ・会計時間の短縮

円滑な店舗運営

- ・業務を止めないサポート機能
- ・迅速な保守サービス

● 「有人運用」・「セルフ運用」のどちらの運用でも対応可能 ※運用のイメージ写真は設置ラック(オプション)を使用。



【有人運用】



【セルフ運用】 ※硬貨セルフ用キット(オプション)の装着が必須です。



安全・安心な店舗づくり

自動計数による正確な会計

現金を触らないことでの安全・安心

手作業による釣銭ミスを防ぎます。
セルフ運用時には衛生面の向上も図れます。

現金管理のセキュリティ向上

操作者の釣銭機の開閉を制御 **NEW**

電磁ロックの採用により不用意な収納庫アクセスなどの操作ミスを抑止します。

環境負荷低減に貢献

CO₂排出量の削減 **NEW**

低消費電力設計で環境負荷低減に貢献します。
(消費電力: 弊社従来機比 約20%削減)

省人化・サービス向上

セルフ運用による省人化

入出金口の照射によるナビゲート **NEW**

セルフ支払いのお客様にも扱いやすい機能を提供します。



硬貨出金時に
点灯・誘導

〈硬貨出金口〉



紙幣入出金時に
点灯・誘導

〈紙幣入出金口〉

会計時間の短縮

会計時間の短縮によりお客様へのサービス向上に貢献します。

好評の高速出金

業界トップクラスのスピーディーな出金を実現します。

硬貨 999円: 約1秒

紙幣 9,000円: 約2.4秒 (弊社従来機比 約10%速度アップ)



現金の受け渡し時間の短縮

キャッシュドロア運用に比べ現金の受け渡し時間を約50%短縮できます。

円滑な店舗運営

業務を止めないサポート機能

業界トップクラスの硬貨収納容量 (1円、10円、100円)

釣銭補充、売上回収回数の削減を図れます。

詰まりにくい構造とわかりやすいナビゲート

- オートリセット機能
硬貨/紙幣のつまりを検知し、解消します。
- タッチパネル表示・操作
困った時の処理をわかりやすいイラスト表示で説明します。



セルフクリーニング機構 **NEW**

硬貨ユニット引き出しで内部センサー部を自動清掃します。(レバー手動も可)

釣銭在高、取引履歴、お手入れの目安表示 **NEW**

4.3型カラータッチパネル搭載で自動釣銭機単体でも情報確認が可能です。



〈釣銭在高の表示〉



〈取引履歴の表示〉



〈お手入れの目安表示〉

迅速な保守サービス

全国約340ヵ所にサービス拠点を構えているため、スピーディにサービス提供が可能です。

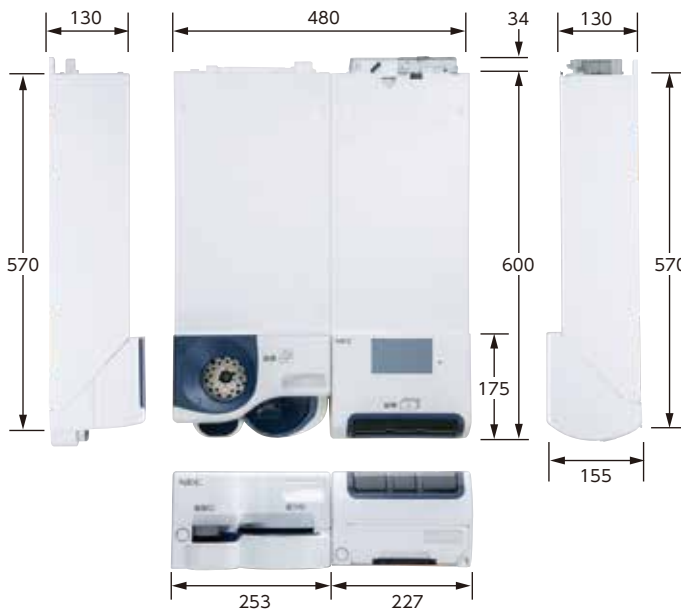
NEC 自動釣銭機 FAL3 (NS8384-131A)

■仕様 (本機はOPOS仕様準拠デバイスでPOS等の周辺機器として動作します)

型 式		NS8384-131A	
ユニット	硬貨部	紙幣部	
外形寸法 ^{※1}	W253 × D570 × H130mm	W227 × D570 × H130mm	
質 量	約14kg	約15kg	
取扱金種 ^{※2}	6金種 500円、100円、50円、10円、 5円、1円	4金種 万円、五千円、二千円 ^{※3} 、千円	
入金枚数	50枚	100枚	
入金計数速度	6枚 / 秒	4枚 / 秒	
出金枚数	50枚	100枚	
出金計数速度	999円 / 約1秒 ^{※4}	9000円 / 約2.4秒 ^{※5}	
収納容量	500円	110枚	
	100円	200枚	万円 100枚
	50円	120枚	五千円 100枚
	10円	200枚	千円 250枚
	5円	120枚	回収庫 200枚
1円	200枚		
インターフェース	-	USB	
電 源	AC100V、50/60Hz		
消費電力	省エネモード時：7W以下		
	待機時 11W以下		
	平均消費電力：100W以下 最大消費電力：160W以下		
表示部	-	4.3型カラータッチパネル	
エラー復旧法表示	POS画面 / 4.3型カラータッチパネル		
硬貨返却口	○	-	
トレイスルー	○	-	
自動精査	○(オプション)	○	
鍵 種類	現金管理キー		
電磁ロック	○	○	
お手入れ	・清掃の必要性を検出し通知する ・清掃の検出・通知・履歴などを記憶		

※1 突起部は含まず ※2 2024年新紙幣対応済 ※3 入金のみ
 ※4 最小構成枚数(五百円/五十円/五円 各1枚と百円/十円/一円 各4枚)
 ※5 最小構成枚数(五千円1枚と千円4枚)

■外形寸法図(mm)



※FAL3上にPOSなど上位制御機器を置く場合は必ず設置ラック(オプション)などを使用してください。

■オプション

型 名	N8384-531	N8384-532	N8384-432	N8384-434	N8384-435
品 名	FAL3用USB通信ケーブル(1.8m)	FAL3用USB通信ケーブル(4.1m)	FAL3用紙幣回収カセット	FAL3用硬貨全回収用回収袋	FAL3用硬貨セルフ用キット
用 途	上位制御部(POS等)と接続するための通信ケーブル(選択必須オプション)		入れ替え運用を採用する場合に必要なカセット ^{※6}	硬貨回収時に装着する専用袋 硬貨に非接触での回収が可能	セルフ運用を採用する場合に装着必須のキット ^{※7}
外 観					

FAL3 上に POS など上位制御機器を置く場合に必要なオプション

型 名	N8384-436	N8384-437	N8384-438
品 名	FAL3用設置ラック	FAL3用小型ラック	設置ラック[FAL2]アダプタ
用 途	上部設置可能面積 W530mm×D433mm 背面カバーあり 耐荷重50kg以下	上部設置可能面積 W490mm×D459mm 耐荷重35kg以下	FAL2の設置ラック(N8384-413)をそのまま使用し設置する場合に、隙間をふさぐアダプタ
外 観			

※6 装置に標準装備済み。予備として使用する場合手配必要 ※7 構成品:硬貨投入口蓋、トレイスルーカバー

※本カタログに使用されている画面は一例です。
 ※本製品の仕様・デザインは改良のために予告なく変更することがあります。また、印刷により実際の色と異なる場合がありますのでご了承ください。
 ※本製品(ソフトウェアを含む)が、外国為替および外国貿易法の規定により、輸出規制品に該当する場合は、日本国外に持ち出す際に日本国政府の輸出許可申請など必要な手続きをお取ください。詳しくは、マニュアルまたは各製品に添付しております注意書きをご参照ください。

⚠ 安全に関するご注意

ご使用前に、各種マニュアルに記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。誤った使用法は火災・感電・けがなどの原因となることがあります。

お問い合わせは、下記へ

NEC インフラ・テクノロジーサービス事業部門
 インダストリーインフラ統括部

<https://jpn.nec.com/tsurisenki/>

※上記Webサイトのお問い合わせフォームをご利用ください。



●このカタログの内容は改良のために予告なしに仕様、デザインの変更をすることがありますのでご了承ください。
 ●本カタログに記載されている製品の補修用部品の最低保期間は、製造打ち切り後5年です。
 ●本製品(ソフトウェアを含む)が、外国為替および外国貿易法の規定により、輸出規制品に該当する場合は、日本国外に持ち出す際に日本国政府の輸出許可申請など必要な手続きをお取ください。詳しくは、マニュアルまたは各製品に添付しております注意書きをご参照ください。



見やすいユニバーサルデザインフォントを採用しています。

