
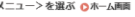




補足資料 (1/2)

ネットワーク機能付き事務機セキュリティガイドライン要件チェックシート				スクリーンショット(Satera LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C ユーザーズガイド)
ID	セキュリティ要件	機能要件	確認項目	
IA-1	管理者の認証	セキュリティ設定にアクセスする際に管理者の認証を要求する機能を有すること。	管理者の認証機能の説明が顧客向け公開情報に記載されていること。	<p>アクセス権限を設定する 3L54-040</p> <p>アクセス権を持つユーザーだけが本機を利用できるようにして、第三者の不正使用を防ぎます。アクセス権は、システム管理者と一般ユーザー、リモートUIそれぞれに設定します。アクセス権が設定されていると、印刷や設定変更をするときに、IDやパスワードの入力が必要になります。</p>  <p>システム管理者には「システム管理部門ID」というフルアクセス権を持つアカウントを設定します。「部門ID」と呼ばれるアカウントを登録すると、一般ユーザーを管理することができます。部門IDは本機を使うための暗証番号を設定できるほか、印刷したページ数を部門IDごとに把握することもできます。また、「リモートUIアクセス暗証番号」を設定することで、リモートUIの使用も制限することができます。</p> <p>システム管理部門ID</p> <p>フルアクセス権を持つアカウントです。システム管理部門IDを設定すると、<ネットワーク>や<管理設定>など管理者権限が必要な設定項目にアクセスするにはシステム管理部門IDによるログイン操作が必要になります。システム管理部門IDを設定しないと、誰でも本機の設定を変更できるので、登録しておくことをおすすめします。システム管理部門IDは1つしか登録できません。☑システム管理部門IDと暗証番号を設定する</p>
IA-2	デフォルトパスワードの変更	1) 管理者の認証に用いるID及び／又はパスワードを変更する機能を有すること。 2) 管理者の認証に用いるID及び／又はパスワードについて、初めてHCDを利用するときに、あらかじめ設定されている管理者ID及び／又はパスワードの変更を促す機能、又はこれに準ずるものを有すること。	1) 管理者ID及び／又はパスワードの変更方法が顧客向け公開情報に記載されていること。	<p>システム管理部門IDと暗証番号を設定する 3L54-041</p> <p>管理者専用のアカウントである「システム管理部門ID」を設定します。暗証番号を設定することもできます。システム管理部門IDを設定すると、IDと暗証番号を正しく入力したときだけ<ネットワーク>や<管理設定>など管理者権限が必要な項目を操作できるようになります。システム管理部門IDの設定情報は本機のセキュリティー上、特に重要です。管理者だけがシステム管理部門IDと暗証番号を知っているような体制にしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> ホーム画面で、<メニュー>を選ぶ  <管理設定>を選ぶ  すでにシステム管理部門IDを設定済みの場合 ● ログイン画面が表示されたら、IDと暗証番号を入力します。● ログインする <ユーザー管理> ▶ <システム管理者情報の設定> の順に進む <システム管理部門IDと暗証番号> を選ぶ <p>システム管理部門IDと暗証番号を設定する</p> <ul style="list-style-type: none"> <システム管理部門ID> ▶ <システム管理暗証番号> の順に設定します。 それぞれ数字を入力し、<確定>  を押します。 確認入力画面が表示されますので、再度暗証番号を入力してください。
			2) 初めてHCDを利用するときに、あらかじめ設定されている管理者ID及び／又は管理者パスワードの変更を促す機能、又はこれに準ずるものについての説明が顧客向け公開情報に記載されていること。	<p>システム管理部門IDと暗証番号を設定する 3L54-041</p> <p>管理者専用のアカウントである「システム管理部門ID」を設定します。暗証番号を設定することもできます。システム管理部門IDを設定すると、IDと暗証番号を正しく入力したときだけ<ネットワーク>や<管理設定>など管理者権限が必要な項目を操作できるようになります。システム管理部門IDの設定情報は本機のセキュリティー上、特に重要です。管理者だけがシステム管理部門IDと暗証番号を知っているような体制にしてください。</p>
MT-1	機器のセキュリティ設定管理	セキュリティ設定は、管理者だけが設定・変更できること。	2) セキュリティ設定の設定・変更を管理者だけに限定していることが顧客向け公開情報から読み取れること。	<p>システム管理部門IDと暗証番号を設定する 3L54-041</p> <p>管理者専用のアカウントである「システム管理部門ID」を設定します。暗証番号を設定することもできます。システム管理部門IDを設定すると、IDと暗証番号を正しく入力したときだけ<ネットワーク>や<管理設定>など管理者権限が必要な項目を操作できるようになります。システム管理部門IDの設定情報は本機のセキュリティー上、特に重要です。管理者だけがシステム管理部門IDと暗証番号を知っているような体制にしてください。</p>

補足資料 (2/2)

ネットワーク機能付き事務機セキュリティガイドライン要件チェックシート				スクリーンショット (Satera LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C ユーザーズガイド)					
ID	セキュリティ要件	機能要件	確認項目						
MT-2	セキュリティ設定の初期化	HCDの返却や譲渡、廃棄時にセキュリティ設定を初期化できる機能を有すること。ただし、ネットワーク経由での初期化の実施は管理者だけに限定される。	セキュリティ設定を初期化するための操作方法が顧客向け公開情報に記載されていること。	<p>すべてのデータ/設定を初期化する</p> <p>履歴などを含めたデータや設定値をすべてお買い上げ時の状態に戻します。本機の変換や廃棄時に機密データが外部に流失するのを防ぐことができます。初期化が終了すると自動的に再起動します。</p> <p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> 初期化の前に、処理中や待機中の文書がないか確認してください。初期化を行うとこれらの文書は削除されます。 初期化したあとに本機を使用するには、すべての設定を最初からやりなおす必要があります。 <p><メニュー> > <管理設定> > <全データ / 設定の初期化> > <はい> > <はい></p>					
PT-1	ファームウェアアップデート機能	<p>1) HCDのファームウェア及び／又はソフトウェアの現在のバージョンを確認する機能を有すること。</p> <p>2) HCDのファームウェア及び／又はソフトウェアをアップデートする機能を有すること。ただし、ネットワーク経由でのアップデート機能の実施は管理者だけに限定される。</p> <p>3) HCDのファームウェア及び／又はソフトウェアをアップデートする前に、インストールするファームウェアの完全性を検証する機能を有すること。</p>	<p>1) HCDのファームウェア及び／又はソフトウェアのバージョンを確認するための操作方法が顧客向け公開情報、又は申請資料に記載されていること。</p>	<p>・タッチパネル機</p> <p>本機の状態を確認できます。</p>  <p>・モノクロ液晶機</p> <p>本機の状態を確認できます。</p> 					
			<p>2) HCDのファームウェア及び／又はソフトウェアのアップデート処理を開始するための操作方法又は代替手段の説明が顧客向け公開情報、又は申請資料に記載されていること。</p>	<p>ファームウェアをアップデートする</p> <p>3L54-052</p> <p>ファームウェアの更新は、本機の設置状況に応じて更新方法を選択します。本機からインターネット経由でファームウェアを確認して更新する方法と、ダウンロードしたファームウェアをパソコンから更新する方法があります。無線LAN接続でインターネットに接続できない環境の場合は、無線LANまたはUSBで接続しなおしてパソコンから更新を行ってください。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>本機の設置状況</th> <th>更新方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>無線LAN接続</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> インターネット経由で更新する </td> </tr> <tr> <td>有線LAN接続</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> インターネット経由で更新する パソコンから更新する </td> </tr> <tr> <td>USB接続</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> パソコンから更新する </td> </tr> </tbody> </table> <p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> IPv6環境ではファームウェア更新を行えません。USBで接続しなおしてパソコンから更新を行ってください。 	本機の設置状況	更新方法	無線LAN接続	<ul style="list-style-type: none"> インターネット経由で更新する 	有線LAN接続
本機の設置状況	更新方法								
無線LAN接続	<ul style="list-style-type: none"> インターネット経由で更新する 								
有線LAN接続	<ul style="list-style-type: none"> インターネット経由で更新する パソコンから更新する 								
USB接続	<ul style="list-style-type: none"> パソコンから更新する 								