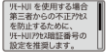
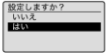



補足資料 (1/2)

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 LBP843Ci/842C/841C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>ポータルトップ > マニュアルトップ > セキュリティの設定 > アクセスできるユーザーを制限する</p> <p>アクセスできるユーザーを制限する</p> <hr/> <p>Webブラウザ (リモートUI) を使用して、アクセスできるユーザーをMACアドレスによって制限することができます。MACアドレスの指定は、リモートUIから行ってください。操作パネルからは、アドレスフィルター設定の有効/無効のみを変更できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 共通セットアップメニュー (ネットワークグループ) <ol style="list-style-type: none"> リモートUIを起動して、管理者モードでログインします。 <ul style="list-style-type: none"> 「リモートUIを起動する」 「設定/登録」をクリックします。
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>管理者パスワードを設定する</p> <hr/> <p>管理者パスワードを設定すると、プリンターの管理についての設定や操作を管理者 (パスワードを知っているユーザー) のみが行えます。また、管理者パスワードは、あとから変更することもできます。ここでは、リモートUIを使用して設定する方法を説明します。</p> <p>※ リモートUIは、Webブラウザからネットワーク経由でプリンターにアクセスして設定します。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>重要</p> <p>設定したパスワードは忘れないようにしてください。パスワードを忘れた場合は、お買い求めの販売店または弊社お客様相談センターにお問い合わせください。</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>メモ</p> </div>
		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。	5 ディスプレーに表示されているメッセージを読み、[OK] を押します。  6 「はい」を選択し、[OK] を押します。  「いいえ」を選択したときは、手順⑥に戻ります。 7 「リモートUIアクセス承認書」を入力し、[OK] を押します。	
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。	<ol style="list-style-type: none"> リモートUIに管理者または一般ユーザーでログインします。 <ul style="list-style-type: none"> 管理者モードでログインする <p>管理者モードでログインすると、リモートUIのすべての操作および設定が可能です。</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 LBP843Ci/842C/841C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>設定を初期化する</p> <hr/> <p>操作パネルでセットアップメニューを初期化する プリンターの共通セットアップメニューや専用セットアップメニューの設定を工場出荷時の値に戻すことができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「操作パネルでセットアップメニューを初期化する」 <p>ネットワーク設定を初期化する プリンターのネットワーク設定を工場出荷時の値に戻すことができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「ネットワーク設定を初期化する」
PT-1	ファームウェアアップデート機能	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。 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。 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。	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>本体のファームウェアバージョンを確認する</p> <p style="text-align: right;">4355-005</p> <p>本体のファームウェアバージョンは、レポートやリストをプリントして確認することができます。ファームウェアの更新中にメモした内容と、バージョン情報が一致しているか確認してください。プリントの手順は、本体の「e-マニュアル」または「ユーザーズガイド」を参照してください。</p> <p>■ステータスプリントの例： ここに掲載されているリストはサンプルです。お使いの製品によって、リストの内容は異なる場合があります。</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>User Support Tool を起動して、ファームウェア更新を実行する (Windows)</p> <p style="text-align: right;">4355-003</p> <p>1 User Support Tool ([XXXXX.exe]) を、ダブルクリックします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● XXXXX はファームウェアのバージョンにより異なります。 <p>MEMO</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 対応していない OS で User Support Tool を起動した場合、対応していない OS であることを示すエラーメッセージが表示されます。User Support Tool に対応した OS で起動しなおしてください (対応 OS については、本体の「e-マニュアル」または「ユーザーズガイド」を参照してください)。 <p>2 更新するファームウェアのバージョンを確認し、種類とバージョンのメモをとってから [次へ] をクリックします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 最新のファームウェアを確認してください (更新の途中に印刷の画面が表示されることがあります)。