## 酪農ヘルパー業務電算システムバージョンアップ方法(第3版)

酪農ヘルパー業務電算システムは、システムの要望や不具合の修正をした場合、最新のプログラムが提供され る場合があります。

その際は、以下の手順でバージョンアップを実行します。

- ※ インターネット接続環境下にある場合にバージョンアップが可能です。インターネット接続環境下にない場合 は、「酪農ヘルパー業務電算システムバージョンアップ方法(オフライン)」をご確認ください。
- ※ インターネット通信費はお客様のご負担になります。ご了承ください。
- ※ システムのバージョンアップは、あらかじめパソコンに酪農ヘルパー業務電算システムをインストールしてか ら行ってください。
- **酪農ヘルパー業務電算システムを起動します。** 通常通り、酪農ヘルパー業務電算システムを起動します。
   起動時に、インターネットへ接続している端末では、最新のプログラムがあるかどうか確認します。
   最新のプログラムが提供されていれば、以下のような画面が表示されますので「OK」をクリックします。

利用可能な	更新があります	×
<b>アプリケーシ</b> 新しい/ ンロード	ョ <b>ンの更新</b> 〔−ジョン 酪農ヘルパ−業務電算システムが利用可能です。 今すぐダウ 」ますか?	<b>?</b>
名前: 発信元:	酪農ヘルパー業務電算システム rakuno.r-center.jp	
	OK(O) ス	キップ(S)

※WindowsXP、WindowsVista でのシステム起動時時には、以下のような画面が表示されることがあります。その場合、「同意する」をクリックしてください。

※この処理の完了後、OSを再起動する必要があります。

🤄 HelperSystem セットアップ	×
インストールするコンポーネント:	
次のライセンス条項をお読みください。PageDown キーを使っ スクロールしてください。	7
マイクロソフト ソフトウェア ライセンス条項	
MICROSOFT WINDOWS INSTALLER, VERSION 4.5	
本マイクロソフト ライセンス条項 (以下「本ライ	
センス条項」といいます)は、お客様とMicrosoff	
Corporation (「以下「マイクロソフト」といいます	
)との契約を構成します。以下の条項を注意してお読	Ŧ
📄 印刷用のライセンス条項 (MSLT) を表示する	
ライセンス条項に同意しますか?	
同意しない] を選ぶとインストールを中止します。インストー するには、この契約に同意してください。	·IL
同意する(A) 同意しない(D)	

以下の画面が表示されますので、「続行」をクリックしてください。

ユーザー アカウント制御				
<table-cell-rows> 続行するにはあなたの許可が必要です</table-cell-rows>				
あなたが開始した操作である場合は、続行してください。				
Windows Update スタンドアロン インストーラ Microsoft Windows				
<ul> <li>詳細(D)</li> <li>続行(C)</li> <li>キャンセル</li> </ul>				
ユーザー アカウント制御は、あなたの許可なくコンピュータに変更が適用 されるのを防ぎます。				

以下の画面が表示されます。しばらくお待ちください。

😵 HelperS	ystem セットアップ	<b>X</b>
	をインストールしています	
		キャンセル(C)

以下の画面が表示されますので、「はい」をクリックして OS を再起動してください。 ※「はい」をクリックすると自動的に再起動します。

🍖 Helper	rSystem セットアップ 🧧	x
-0-	続行する前に再起動してください。	
今すく に(t [ 詳彩	(*再起動するには [はい] を選択してください。後から手動で再起動する いいえ] を選択してください。 佃(D) >> (はい いいえ	]

OS 再起動後、再度酪農ヘルパー業務電算システムを起動してください。

## 2. ダウンロード・インストールが開始されます。

インストールを開始すると、以下のような画面が表示され、ダウンロード及びインストールが行われます。



インストールが完了すると、通常通り、ログイン画面が表示され、最新のプログラムが使用できます。



※Windows8、Windows10 でのシステムバージョンアップ時、以下のようなエラーが出ることがあります。 「実行しない」ボタンは押さず、「詳細情報」の文字をクリックしてください。



以下の画面が表示されます。「実行」ボタンをクリックしてください。



その後、バージョンが上がったシステムが起動します。 なお、次回からのシステム起動時には、このエラーは発生しません。