



Guia de instalação

Muito obrigado por adquirir este produto.

- Para garantir o uso correto e seguro com uma compreensão completa do desempenho deste produto, certifique-se de ler este manual completamente.
- É proibida a cópia ou transferência não autorizada, total ou parcial, deste manual.
- As especificações deste produto e o conteúdo deste manual de operação estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.
- O manual de operação e o produto foram preparados e testados na medida do possível. Se você encontrar algum erro de impressão ou erro, por favor, informe-nos.
- A Roland DG Corporation não assume nenhuma responsabilidade por qualquer perda ou dano direto ou indireto que possa ocorrer através do uso deste produto, independentemente de qualquer falha de desempenho por parte deste produto.
- A Roland DG Corporation não assume nenhuma responsabilidade por qualquer perda ou dano direto ou indireto que possa ocorrer com relação a qualquer artigo feito com este produto.

Nomes de empresas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas registradas deR7-240111seus respectivos proprietários.Copyright © 2018-2024 Roland DG CorporationFA03709

http://www.rolanddg.com/

Roland DG Corporation

Contents

Introdução O que é VersaWorks?	
Sobre os manuais do usuário	
Direitos autorais e marcas registradas	5
Instalação e configurações	6
Instalando o VersaWorks	7
Requisitos do sistema	7
Download e instalação	8
Antes de conectar a impressora	10
Conectando a impressora	12
Fazendo as configurações para o Roland@NET	17
Configurando o cliente	19
Operações básicas	
Iniciando o VersaWorks	28
Método de partida	28
Salvando configurações e tarefas do VersaWorks para uso posterior	29
Salvamento de dados de backup	29
Carregamento de dados de backup	
Exclusão do VersaWorks	
Método de exclusão	31

Introdução

O que é VersaWorks?	3
Sobre os manuais do usuário	4
Direitos autorais e marcas registradas	5

O VersaWorks é um software RIP avançado que fornece ao usuário as vantagens descritas a seguir.

- Possui uma interface de usuário fácil de usar que consiste em operações simples.
- Dispõe de uma função de corte e é compatível com máquinas de impressão e de corte. Permite uma grande variedade de aplicativos que combinam impressão e corte.
- Suporta a impressão de cores directas. Converte as cores registradas em bibliotecas de cores directas para cores do processo de impressão. Além da biblioteca de cores directas que é registrada como padrão, também é possível criar novas bibliotecas.
- De série, vem equipado com várias funções de saída desenvolvidas para melhorar a produtividade (como a saída lado a lado e uma função de aninhamento automático).
- Pode utilizar o Roland@NET para atualizar o software automaticamente.
- Você pode conectar até quatro impressoras a um único computador.
- Pode ser usado para adicionar linhas de corte ou placas de cor directa para ou configurar as definições de camadas para impressão de dados (usando a função Job Assistant).

Sobre os manuais do usuário

Os seguintes manuais do usuário estão incluídos com o software.

- Guia de instalação (este manual: manual em formato eletrônico) Este manual explica como instalar o VersaWorks.
- Ajuda do VersaWorks (manual em formato eletrônico)

O método de operação do VersaWorks está escrito neste manual.

Visualizando a Ajuda a partir do site

Você pode visualizar e baixar os manuais em formato eletrônico por meio da seguinte URL ou código QR.

* Você também pode visualizar e baixar os manuais físicos.

* Você também pode visualizar esse site em um smartphone.



https://downloadcenter.rolanddg.com/VersaWorks6

Visualizando a Ajuda a partir do software

No menu [Help], clique em [Mostrar ajuda].

1	Help(<u>H</u>)	
	Show Help	
	Quick Tour	
	VersaWorks Online(O)	
	Download Center(D)	
	Roland DG Connect(R)	
	About VersaWorks(A)	
	System Information(I)	

Visualizando a Ajuda a partir do menu Windows

- Windows 11
 - 1. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos].
 - 2. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[VersaWorks Ajuda].
- Windows 10
 - 1. Clique em [Iniciar].
 - 2. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[VersaWorks Ajuda].

Direitos autorais e marcas registradas

Os direitos autorais e a propriedade deste software e deste manual pertencem à Roland DG Corporation. Nenhuma parte deste software ou publicação pode ser reproduzida, armazenada em um sistema de recuperação, ou transmitida - de qualquer forma ou por qualquer meio, eletrônico, mecânico, fotocópia, gravação ou outro - sem a permissão prévia por escrito do fabricante.

As cores PANTONE exibidas na aplicação do software ou na documentação do usuário podem não corresponder aos padrões identificados pela PANTONE. [®] Consulte as publicações de cores PANTONE atuais para obter cores precisas.PANTONE e outras marcas registradas da Pantone são propriedade da Pantone LLC.[®] ©Pantone LLC, 2016.

Pantone é a proprietária dos direitos autorais de dados coloridos e/ou software licenciado à Roland DG Corporation para distribuir para uso apenas em combinação com a VersaWorks. Os dados de cor e/ou software PANTONE não devem ser copiados em outro disco ou na memória, a menos que façam parte do ambiente para a execução da VersaWorks.



Outros nomes de empresas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas registradas de seus respectivos proprietários.

Instalação e configurações

Instalando o VersaWorks	7
Requisitos do sistema	7
Download e instalação	8
Antes de conectar a impressora	10
Conectando a impressora	12
Fazendo as configurações para o Roland@NET	17
Configurando o cliente	19

Requisitos do sistema

Sistema operacional (SO)	Windows 11/10 (edição de 64 bits) ^{*1}		
CPU	Intel Core 2 Duo, 2,0 GHz ou mais rápido, recomendado		
Memória	2 GB ou mais, recomendado		
Placa de vídeo e monitor	Uma resolução de 1.280 × 1.024 ou superior		
Espaço livre em disco rígido necessário para o trabalho	40 GB ou mais, recomendado		
Sistema de arquivo em disco rígido	Formato NTFS		
Outros requisitos	 Porta Ethernet^{*2} Porta USB^{*2} Para usar o Roland@NET: Conexão à Internet e navegador web 		

*1 O aplicativo não pode ser instalado se o Windows e o aplicativo apresentarem um número de bits diferente.

*2 Uma porta que combine com a interface do modelo que você está usando é necessária.

Download e instalação

1. Baixe o software.

Procedimento

1. Faça o login no Windows com uma conta com direitos de "Administradores". Encerre todos os outros programas.

NOTA

Somente a conta com direitos de administrador utilizada para instalar este software pode utilizá-lo.

- 2. Acesse o site de downloads (https://downloadcenter.rolanddg.com/VersaWorks6#software).
- **3.** Clique em [VersaWorks 6].
- 4. Clique em [Installer[202*-**-**,Ver.*.**]].
- 5. Baixe o software de acordo com as instruções na tela.

2. Instalação do software

Procedimento

- 1. Extraia o arquivo .zip, depois clique duas vezes no arquivo .exe dentro da pasta extraída. Caso tenha baixado o arquivo .exe, clique duas vezes nesse arquivo.
- 2. Instale o software de acordo com as instruções na tela.
 - Verificação do contrato de licença

O VersaWorks instala vários softwares, portanto, o contrato de licença deve ser conferido várias vezes.

Job Assistant

O Job Assistant é uma função de expansão do VersaWorks que adiciona linhas de corte ou placas de cor directa para ou configurar as definições de camadas para impressão de dados. Recomendamos que você clique em [Avançar], na parte inferior da janela a seguir, e instale esta função

runçau.	
🛃 VersaWorks - InstallShield Wizard	×
Custom Setup Select the program features you want installed.	
Click on an icon in the list below to change how a feature is in	nstalled.
	Feature Description
	Job Assistant Plug-in
	This feature requires 52MB on your hard drive.
Install to:	
C:¥Program Files¥VersaWorks¥Plugins¥	
InstallShield	
< Back	Next > Cancel

Aos usuários que imprimem a partir de clientes Mac

Não exclua a pasta [VW_Installer] - [For Macintosh] que foi criada durante a instalação. O software utiliza os arquivos contidos nesta pasta.

Antes de conectar a impressora

Certifique-se de estar usando a versão mais recente do VersaWorks. Se o VersaWorks não estiver na versão mais recente, pode não ser possível imprimir a partir da impressora conectada.

- Para realizar esta operação, conecte o computador no qual o VersaWorks está instalado à Internet.
- Caso não seja possível realizar a atualização seguindo os passos descritos abaixo, entre em contato com seu revendedor autorizado Roland DG Corporation.

S Verificando se o VersaWorks está na versão mais recente

Procedimento

- 1. Abra a janela para a atualização do software.
 - Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos].
 - b. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[Online Update].
 - Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar].
 - b. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[Online Update].
- 2. No menu [Configurações], clique em [Preferências].



- 3. Defina os detalhes para "Preferências".
 - (1) Para utilizar um servidor proxy, selecione a caixa de seleção e insira o endereço IP e o número da porta.
 - (2) Marque as duas caixas de seleção e, em seguida, selecione [TODAS as actualizações disponíveis].
 - (3) Clique em [OK].

Preferences	×
Update Settings	Default 💌
Proxy Server ✓ Use Proxy Se IP Address Port:	Proxy.###co.jp
Update Options	
I Download Up	odates for ALL Languages
🔽 Download Me	edia and Color Profiles
ALL Avai	ilable Updates
Only for t	the Current Printer Model in Use
○ Only for t	the Current Printer Model and Ink Type
(2)	

4. Clique em [Verificar actualizações automaticamente e notificar].

(2) Mar	ual Update	
<u>F</u> ile <u>S</u> e	ttings <u>H</u> elp	
¢	Click "Check for updates" to server.	connect to Roland@NET
		Check for updates
Deta	ls :	

- 5. Execute as operações mostradas abaixo que correspondem à janela exibida.
 - Quando a janela [Seleccionar actualizações] aparecer
 - Dados de atualização estão disponíveis.
 - a. Marque todas as caixas de seleção que podem ser selecionadas.
 - b. Clique em [Actualizar].

Os dados de atualização são baixados.

peak and then select the items to install		2.0	
Versaworks Application Program		1.8	191
Color Profiles	Details		MI
Total :		7.8	M

• Quando a janela a seguir aparecer



Você está usando a versão mais recente do VersaWorks. Clique em [OK] e prossiga para Conectando a impressora(P. 12).

6. Clique em [OK].

Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).



7. Clique em [OK].



Isso conclui a atualização do VersaWorks para a versão mais recente.

Conectando a impressora

Você pode conectar até quatro impressoras a um único computador.

O método de conexão é diferente de acordo com o modelo da impressora. Conecte os dispositivos de acordo com o tipo de porta de conexão na impressora que você está usando.

S Conexão LAN

Esta seção explica como usar um cabo Ethernet para conectar a impressora.

NOTA

O método de conexão é diferente nas máquinas de corte. Conecte essas máquinas conforme as informações a seguir.

- GR2-640/540: https://downloadcenter.rolanddg.com/GR2-640
- GS2-24: https://downloadcenter.rolanddg.com/GS2-24

Procedimento

 Na impressora, defina o endereço IP e execute os outros preparativos necessários à conexão via Ethernet.

Para informações sobre como definir o endereço IP, consulte o manual de instruções da impressora que você está usando.

- 2. Certifique-se de que a energia da impressora esteja ligada.
- 3. Conecte a impressora e o computador (servidor RIP) à mesma LAN.

4. Inicie o VersaWorks.

- Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos].
 - b. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[VersaWorks].
- Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar].
 - b. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[VersaWorks].

5. Configure a impressora para conectar.

O VersaWorks procurará as impressoras conectáveis e as registrará automaticamente. No entanto, se a pesquisa encontrar zero impressoras ou cinco ou mais impressoras, será necessário registrar as impressoras manualmente.

- Quando o número detectado de impressoras for de um a quatro
 - a. Verifique a(s) impressora(s) detectada(s) e clique em [OK].
 - b. Quando a mensagem [Quer instalar o controlador da impressora virtual?] for exibida, clique em [Sim].

Esta mensagem não indica o driver da impressora a ser usado na comunicação. Ela indica o driver da impressora virtual a ser usado ao imprimir diretamente do aplicativo.

- c. Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).
- d. Quando a janela [Assistente para Adicionar Impressora] aparecer, clique em [Avançar].
 O registro estará concluído quando as informações da máquina forem exibidas no menu superior.

- Quando nenhuma impressora ou cinco ou mais impressoras são detectadas
 - a. Insira o endereço IP da impressora e clique em [Verificar].
 São exibidos itens como o [Nome do modelo] e a [Versão firmware].

NOTA Se a impressora não for exibida, verifique o status da conexão do cabo LAN.

b. Defina o [Alcunha].

Se você não definir um apelido, então será exibido o nome do modelo.

c. Clique em [Aplicar].

Printer List			C	1
Nickname	Model Name	Ink Type	Port	
102-000	Notif VEHICLE	South NO-OA	- Holder	
Nickname(M) :	Nia am			
Model Name(H) :	100000000000			v
nk Type(N) :	1,440,000,000	CLOOM .		v
Port(P) :	• TCP/IP(T)			
	IP Address(I): 5	earch for Printer	
		a		
Verify(<u>V</u>)	Adv	anced(<u>A</u>)		
Model Name :				
Firmware Version				
Serial Number :				

d. Quando a mensagem [Quer instalar o controlador da impressora virtual?] for exibida, clique em [Sim].

Esta mensagem não indica o driver da impressora a ser usado na comunicação. Ela indica o driver da impressora virtual a ser usado ao imprimir diretamente do aplicativo.

- e. Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).
- f. Quando a janela [Assistente para Adicionar Impressora] aparecer, clique em [Avançar].
 As informações da impressora conectada aparecem na [Lista de impressoras].
- g. Clique em [OK].

O registro estará concluído quando as informações da máquina forem exibidas no menu superior.

Isso conclui os preparativos para executar a saída usando o VersaWorks.

Para continuar conectando uma ou mais impressoras adicionais, vá para Conectando várias impressoras(P. 16).

Seconexão USB

Isto é para uma impressora conectada usando um cabo USB.

Observe que uma conexão USB requer um driver separado baseado no Windows, que é incluído com a impressora.

Procedimento

1. Instale o driver baseado no Windows para a impressora que você está usando e, em seguida, conecte a impressora e o computador usando um cabo USB.

Para informações sobre como instalar o driver baseado no Windows, consulte o manual de instruções da impressora que você está usando.

- 2. Certifique-se de que a energia da impressora esteja ligada.
- 3. Inicie o VersaWorks.
 - Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos].
 - b. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[VersaWorks].
 - Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar].
 - b. Na lista de aplicativos (programas), clique em [VersaWorks]>[VersaWorks].

A janela [**Definições da impressora**] aparece. Ela aparece somente quando o software é iniciado pela primeira vez.

4. Configure a impressora para conectar.

- (1) Selecione [Driver da impressora].
- (2) Selecione a impressora a ser conectada na lista [Nome da impressora].
- (3) Clique em [Verificar].

São exibidos itens como o [Nome do modelo], [Versão firmware] e [Número de série].

- (4) Defina o [Alcunha].Se você não definir um apelido, então será exibido o nome do modelo.
- (5) Clique em [Aplicar].

Nick Name	Model Name	Ink Type	Po	rt
	Auto Select (Cli		IP:0	.0.0.0
	(4)			
Nick Name(M) :	BN-20A			
Model Name(H) :	VersaSTUDIO BN	-20A		
ink Type(N) :	ECO-SOL MAX2	СМҮК		
Port(P) :	TCP/IP(T)			
	IP Address(]):	Search fo	r Printers
		0	. 0 .	0.0
(1	Printer Drive	er(<u>U</u>)		
(1 (3)	Printer Drive Printer Nam	•• <u>(</u> 0) • (2)	nd Biblio	
(1 _(3) 	Printer Drive Printer Nam	er(U) ((2)	nd 19970)	
(1 (3) Verify(<u>V</u> Model Name :	Printer Drive Printer Nam	er(U) ((2) anced(<u>A</u>)	ni 1800	
(1 _(3) 	Printer Drive Printer Nam	er(U) ((2) anced(<u>A</u>)	ni 180-20	
(1 _(3) 	Printer Drive Printer Nam	er(U) ((2) anced(A)	ent 180-20	

(6) Quando a mensagem [Quer instalar o controlador da impressora virtual?] for exibida, clique em [Sim].

Esta mensagem não indica o driver da impressora a ser usado na comunicação. Ela indica o driver da impressora virtual a ser usado ao imprimir diretamente do aplicativo.

- (7) Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).
- (8) Quando a janela [Assistente para Adicionar Impressora] aparecer, clique em [Avançar]. As informações da impressora conectada aparecem na [Lista de impressoras].
- (9) Clique em [OK].

Isso conclui os preparativos para executar a saída usando o VersaWorks.

Para continuar conectando uma ou mais impressoras adicionais, vá para Conectando várias impressoras(P. 16).

S Conectando várias impressoras

Você pode conectar até quatro^{*1} impressoras.

Esta seção considera que a primeira impressora já foi conectada e explica como conectar a segunda e as impressoras posteriores.

Procedimento

- 1. Verifique se a segunda impressora está ligada e, em seguida, conecte esta impressora ao computador.
- 2. Na barra de menu, clique em [Impressora]>[Definições da impressora].

Job(J)		Media(M)	Help	
	Printer	Settings(S)		
	Printer	Status(I)		Print
Status J	Test Pri	nt(P)		
	Test Cu	t(C)		
	Send N	lative File(T)		

A janela [Definições da impressora] aparece.

- 3. Configure a impressora para conectar.
 - (1) Clique em 🔂.
 - (2) Configure a impressora para conectar.

O modo de definir a impressora varia em função do modelo da impressora e do tipo de porta de conexão.

- Conexão LAN: Prossiga para o passo 5.
- Conexão USB: Prossiga para o passo 4.
- 4. Para adicionar mais impressoras, repita os passos 1 a 3.
- 5. Ao concluir todas as configurações, clique em [OK].

Isso conclui os preparativos para executar a saída usando o VersaWorks.

^{*1} O número de impressoras que você pode conectar varia de acordo com o modelo. Entre em contato com seu revendedor autorizado Roland DG Corporation.

Fazendo as configurações para o Roland@NET

♂ O que é Roland@NET?

Roland@NET é um serviço que permite obter as informações de atualização de software pela Internet. Quando o VersaWorks está configurado para conectar-se ao Roland@NET, você é automaticamente notificado quando atualizações de software são disponibilizadas. Você também pode baixar os dados de atualização.

Procedimento

- 1. Na barra de menu, clique em [Editar]>[Preferências].
 - A janela [Preferências] aparece.

File(E)	dit(<u>E</u>)	View(V)	Job(J)	Printer(P)	Media(M
	Que	ue Settings			>
Ø LEI	Spo	Color Settin	ngs(N)		
Not Cor	Spe	ial Color Se	ttings(S)		
V	Prin	ter Color Ma	tch Setting	gs(C)	
- 11	Sim	lation Profi	le Manage	ment (P)	
	Nea	rest Color Fi	nder Librar	y(T)	
b lok	Pref	erences(E)			

- 2. Clique na guia [Roland@NET].
- 3. Selecione a caixa de seleção [Verificar actualizações automaticamente e notificar].



4. Selecione [Frequência] para [Definições de actualização].



- 5. Para usar um servidor proxy, faça as configurações para o servidor proxy.
 - (1) Selecione a caixa de seleção [Usar servidor proxy].
 - (2) Insira o [Endereço IP] e a [Porta].

(1)		Proxy Server
~	Use Proxy S	erver
	IP Address :	proxy.***.co.jp
(2)	Port :	8080

6. Selecione [Opções de actualização]. Selecione o que deseja baixar.



7. Ao concluir todas as configurações, clique em [OK].

	ОК	Cancel

Agora você está pronto para fazer as configurações para o Roland@NET.

Configurando o cliente

Computadores usados para criar arquivos de imagem são chamados de computadores clientes. Por outro lado, o computador no qual o VersaWorks está instalado e configurado é chamado de servidor processador de imagem raster (RIP). A conexão do cliente ao servidor RIP por meio de uma rede permite o envio de dados de impressão do cliente ao servidor RIP. Em outras palavras, é possível usar o servidor RIP como impressora para o cliente. Também é possível combinar o servidor RIP e o cliente em um único computador.

Quando o cliente e o servidor RIP são computadores diferentes, é necessário instalar um driver de impressora no cliente. Siga os passos abaixo para instalar o driver da impressora.

Section Cliente Windows

Procedimento

- 1. Certifique-se de que o servidor RIP esteja funcionando e, em seguida, faça o login em uma conta com direitos de "Administradores".
- 2. Exiba a janela [Dispositivos e impressoras].
 - Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos]>[Ferramentas do Windows].
 - b. Clique duas vezes em [Painel de Controle].
 - c. Clique em [Exibir impressoras e dispositivos].
 - Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar]>[Sistema do Windows]>[Painel de Controle].
 - b. Clique em [Exibir impressoras e dispositivos].
- 3. Clique em [Adicionar uma impressora].



4. Clique em [A impressora que pretendo não se encontra listada].

∰ [®] Add a device	-		×
Choose a device or printer to add to this PC			
Printer]
The printer that I want isn't listed			_
	Next	Car	ncel

5. Selecione [Selecionar uma impressora partilhada pelo nome] e, em seguida, clique em [Procurar].

	🖶 Add Printer	
	Find a printer by other options	
	⊖ My printer is a little older. Help me find it.	
	● Select a shared printer by name	
		Browse
22	Example: \\computername\printername or http://computername/printers/printername/.printer	
	○ Add a printer using a TCP/IP address or hostname	
	$\bigcirc Add$ a Bluetooth, wireless or network discoverable printer	
	O Add a local printer or network printer with manual settings	
		<u>N</u> ext Cancel

6. Selecione o computador do servidor RIP e, em seguida, clique em [Selecionar].

Please select the networ	k printer you want to use and click Select to cor	nnect to it	×
🕆 🏓 • N	etwork >	✓ Ŏ Search Network	م ر
Organize 🔻		₩ * ₩*	•
Control Contribut	↑ ∨ Computer (6)		
in the line of the	AU-102	ACTIVATION A	
💻 This PC		100 M	
E Desktop	ALC: NOT ALC	Chandle .	
Documents			
👆 Downloads		- Course 2000/00/1	
👌 Music			
Pictures			
Videos	~		
Print	er		~
		<u>S</u> elect (Cancel
		Select	Cancel

Se você for solicitado a inserir um nome de usuário e senha, insira o nome de usuário e senha para o computador do servidor RIP.

7. Selecione [VersaWorks] (ou o apelido que foi definido) e, em seguida, clique em [Selecionar].

← → · ↑ 💻 > Network >	ע ט Search
Organize 🔻	
Cocuments Cocum	
v	
Printer VersaWorks	

8. Clique em [Avançar].

		×
÷	🖶 Add Printer	
	Find a printer by other options	
	○ My p <u>r</u> inter is a little older. Help me find it.	
	Select a shared printer by name	
	\\ VersaWorks	B <u>r</u> owse
	Example: \\computername\printername or http://computername/printers/printername/.printer	
	○ Add a printer using a TCP/ <u>I</u> P address or hostname	
	○ Add a Bluetooth, wireless or network discoverable printer	
	O Add a local printer or network printer with manual settings	
		ext Cancel

Quando a janela que confirma que você confia na impressora aparecer, clique em [Instalar Driver]. Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]). Se a seguinte janela aparecer, a impressora é adicionada. Clique em [Avançar].

		×
🗧 🖶 Add Printer		
You've succe	ssfully added VersaWorks on	
<u>P</u> rinter name:	VersaWorks on]
i nis printer has t	reen installed with the versawoned driver.	
	Next	el

9. Clique em [Concluir].

Se deseja realizar um teste de impressão, clique em [mprimir uma página de teste].

* Se a caixa de seleção [**Definir esta impressora como padrão**] for exibida, desmarque esta caixa de acordo com a sua situação.



Isso conclui as configurações para o cliente. Você pode imprimir no programa da mesma forma que com outras impressoras.

S Cliente Mac

Verifique isto primeiro

Antes de fazer as configurações, verifique o seguinte.

- O cliente é um computador Mac com sistema operacional MacOS 10.13 ou mais recente.
- O usuário está fazendo o login no servidor RIP com uma conta com direitos de administrador.
- A impressora e os computadores (servidor RIP e clientes) estão devidamente conectados e estão todos ligados.
- O servidor RIP e o PC cliente estão conectados à mesma sub-rede.
- · As definições da impressora estão devidamente configuradas no servidor RIP.
- A impressora está pronta para imprimir.

Método de configuração

Ao registrar o servidor RIP como uma impressora de rede no cliente, é possível enviar dados para o servidor RIP para que ele imprima.

* As telas mostradas nesta explicação são para o MacOS 12.1.

Procedimento

- 1. Siga o procedimento abaixo para salvar o arquivo PPD no computador cliente.
 - (1) Abra a pasta "VW_Installer" criada no PC onde o VersaWorks foi instalado.
 - (2) Copie o arquivo PPD na pasta [For Macintosh] [PPD File] [OS10.13 or later] [English].
 - (3) Crie a pasta no PC cliente.

IMPORTANTE

A criação da pasta em [Mesa], [Documentos] ou [Downloads] ou em um disco conectado externamente evitará que o arquivo seja reconhecido.

Por exemplo, a pasta VW6_PPD é criada diretamente sob o nome da conta acessada na figura a seguir.

•••	<	> VW6_PPD		88 ∷≣			⊘ ⊙ ×	Q Search
Favorites	>	Applications	5	a kewemunut		Desktop		
nirDrop	- F.	🛅 Library	5	E Shared	>	Documents	5	
Recents		🚞 System	÷.	🛅 unm'i	>	🛅 Downloads		
A Applications		🛅 Users	>			Movies	×	
C Deckton						🛅 Music	25	
Desktop						Pictures	2	
Documents						Public	>	
Ownloads						WW6_PPD	2	
Locations								
Network								

- (4) Salve o arquivo PPD copiado no passo (2) na pasta criada no passo (3).
- 2. Clique em [Preferências do sistema]>[Impressoras e Scanners].

••	< >	iiii Syste	em Preferen	ces	(Q Search	
9	Sign in to yo Set up iCloud,	our Apple ID the App Store	, and more.				Sign In
General	Desktop & Screen Saver	Dock & Menu Bar	Mission Control	Siri	Spotlight	Language & Region	Notifications & Focus
(Q) Internet Accounts	Passwords	Wallet & Apple Pay	Users & Groups	Accessibility	Screen Time	Extensions	Security & Privacy
Software Update	Network	Bluetooth	Sound	Touch ID	Keyboard	Trackpad	Mouse
Displays	Printers & Scanners	Battery	Date & Time	Sharing	Time Machine	Startup Disk	

À janela [Impressoras e Scanners] aparece.

3. Clique em [+].

No printers are available. Click Add (+) to set up a printer.					
+			No p Click Ad	printers are available. Id (+) to set up a printer.	
	+		Default printer: La	ist Printer Used	0

- 4. Selecione o servidor RIP a ser conectado.
 - (1) Selecione [Windows].
 - (2) Selecione o grupo de rede ao qual o computador pertence.
 - (3) Selecione o nome do computador do servidor RIP na lista.

• • •	Add Printer	
	@ @ <mark>(</mark> 1)	
(2)	Annual Contract	
woheren	ternamente Settername Ternamente Setternamente	
	(3)	
	min-180-1	
	mile And A	
Name:		
Location:		
Use:		4
2		
r		Ad

5. Insira o nome e a senha.

- (1) Insira o nome e a senha do servidor RIP.
- (2) Clique em [Conectar].

-	Enter your us server "	er name and password for the print
	Connect As:	O Guest
		Registered User
(1	Name:	kurimetek
	Password:	••••••
	Remem	ber this password in my keychain

- 6. Selecione o VersaWorks como a impressora para a qual deseja imprimir.
 - (1) Na lista, selecione o driver virtual [VersaWorks_**] para a impressora na qual você deseja imprimir.
 - (2) Selecione [Outros] para [Usar].

•	Add Printer
nutana	• VersaWorks
minigroup	Marinalar Kondol Kondol Kondol Kondol Konarkova, J. J. 202–0001 Konarkova, J. 202–0001 Konarkova, J. 202–0000 Konarkova, J. 202–00000 Konarko
Name:	VersaWorks
Location:	
Use	✓ Choose a Driver
	Auto Select
?	Generic PostScript Printer Generic PCL Printer Select Software
	Other

Favorites	<>	VW6_PPD	0	Q Search
Applications	Desktop Documents			
Documents Ownloads	> Downloads	2		-
Locations	Pictures	3		
Network	VW6_PPD			
				(2)
Clique em [Adicio	nar].	Add Prin	ter	
Clique em [Adicio	nar].	Add Prin	ter	
Clique em [Adicio	nar].	Add Print	ter	Works
Clique em [Adicio	nar]. • • •	Add Print	ter Versav F	Works Norks_0.000.000 Norks_0.000.000 Norks_0.070.000 Norks_0.070.000 Norks_0.070.000 Norks_0.070.000 Norks_0.000.000
Clique em [Adicio	nar].	Add Print	ter Versov P	Works Norks J. 2014 - Moles Norks J. 2014 - Moles Norks J. 271 - Jose Norks J. 271 - Jose Norks J. 271 - Solo Norks J. 271 - Solo Norks J. 271 - Solo Norks J. 271 - Solo Norks J. 271 - Solo
Clique em [Adicio	nar].	Add Prin C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	versov	Works Norks, J. 2015. Motor Norks, J. 2015. Antio Norks, J. 272-2000 Norks, J. 272-2000 Norks, J. 272-2000 Norks, J. 272-2000 Norks, J. 272-200 Norks, J. 27

Isso conclui as configurações para o cliente. Você pode realizar a saída do programa do mesmo modo que com outras impressoras.

Operações básicas

Iniciando o VersaWorks	
Método de partida	
Salvando configurações e tarefas do VersaWorks para uso posterior	29
Salvamento de dados de backup	
Carregamento de dados de backup	
Exclusão do VersaWorks	
Método de exclusão	

Método de partida

■ Windows 11

Procedimento

- Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos].
 A lista de aplicativos (programas) é exibida.
- **2.** Clique em [VersaWorks]>[VersaWorks].

✓ Windows 10

Procedimento

- Clique em [Iniciar].
 A lista de aplicativos (programas) é exibida.
- 2. Clique em [VersaWorks]>[VersaWorks].

Salvando configurações e tarefas do Versa-Works para uso posterior

Várias configurações do VersaWorks podem ser restauradas a partir dos dados de backup ao trocar ou adicionar PCs. É possível fazer o backup dos seguintes dados.

- Preferências
- Estado da impressora
- Tarefas (informações sobre as tarefas usadas no VersaWorks)
- Arquivos importantes (Cores directas definidas por usuário, cores especiais e papel; arquivos de definições de impressão; dados de correspondência de cores; Localizador de cor mais próxima; etc.)

IMPORTANTE

- Os dados originais da tarefa (arquivos PDF, arquivos EPS) devem ser armazenados separadamente.
- Os dados de backup não podem ser importados se a versão do VersaWorks for anterior à versão usada para criar os dados de backup.

Salvamento de dados de backup

Esta seção explica como salvar as configurações do VersaWorks e os dados de backup das tarefas.

Procedimento

- 1. Em um local de sua escolha, crie uma pasta onde os dados de backup devem ser armazenados. Certifique-se de que a pasta esteja vazia.
- 2. Saia do VersaWorks.
- 3. Inicie a ferramenta VersaWorks [Inicializar aplicativo].
 - Windows 11: Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos] e, em seguida, clique em [Versa-Works]>[Inicializar aplicativo].
 - Windows 10: Clique em [Iniciar] e, em seguida, clique em [VersaWorks]>[Inicializar aplicativo].
- 4. Clique em [Backup].
- 5. Clique em [...], especifique a pasta criada no passo 1 e, em seguida, clique em [Backup].
- 6. Clique em [Sim].

Os dados de backup serão salvos na pasta especificada.

- 7. Quando uma mensagem de conclusão aparecer, clique em [OK].
- 8. Clique em [Fechar].

Carregamento de dados de backup

Esta seção explica como carregar os dados de backup salvos.

Procedimento

- 1. Saia do VersaWorks.
- 2. Inicie a ferramenta VersaWorks [Inicializar aplicativo].
 - Windows 11: Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos] e, em seguida, clique em [Versa-Works]>[Inicializar aplicativo].
 - Windows 10: Clique em [Iniciar] e, em seguida, clique em [VersaWorks]>[Inicializar aplicativo].
- **3.** Clique em [Restaurar].
- 4. Selecione a pasta na qual os dados de backup foram salvos e, em seguida, clique em [Restaurar].
- Clique em [Sim].
 Os dados de backup serão carregados.
- 6. Quando uma mensagem de conclusão aparecer, clique em [OK].
- 7. Clique em [Fechar].

Método de exclusão

IMPORTANTE

Realize as operações de acordo com o procedimento mostrado abaixo.

Exclua todos os programas de destino, seguindo exatamente o procedimento. Se não forem excluídos todos os programas como mostrado no procedimento, não será possível excluir completamente alguns programas, e a reinstalação desses programas falhará.

1. Exclusão do VersaWorks

Procedimento

1. Faça o login no Windows com a conta com direitos de "Administradores" que foi utilizada para instalar o software.

(NOTA

Somente a conta com direitos de "Administradores" que foi utilizada para instalar este software pode desinstalá-lo.

2. Encerre todos os programas que estão em execução.

3. Abra a janela para a desinstalação de programas.

- Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos]>[Ferramentas do Windows].
 - b. Clique duas vezes em [Painel de Controle].
 - c. Clique em [Desinstalar um programa].
- Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar]>[Sistema do Windows]>[Painel de Controle].
 - b. Clique em [Desinstalar um programa].
- 4. Selecione [VersaWorks] e, em seguida, clique em [Desinstalar].
- 5. Quando a mensagem [Tem certeza de que deseja desinstalar VersaWorks?] aparecer, clique em [Sim]. Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).
- 6. Se você for solicitado a reiniciar, clique em [Sim] e reinicie o computador.

2. Exclua o "VersaWorks Profile Package".

Procedimento

- 1. Após o computador reiniciar, faça o login com uma conta com direitos de "Administradores".
- 2. Encerre todos os programas que estão em execução.
- 3. Abra a janela para a desinstalação de programas.
 - Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos]>[Ferramentas do Windows].
 - b. Clique duas vezes em [Painel de Controle].
 - c. Clique em [Desinstalar um programa].
 - Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar]>[Sistema do Windows]>[Painel de Controle].
 - b. Clique em [Desinstalar um programa].
- 4. Selecione "VersaWorks Profile Package" e, em seguida, clique em [Desinstalar].
- 5. Quando a mensagem [Deseja remover completamente o aplicativo selecionado e todos os suas características?] aparecer, clique em [Sim].

Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).

- 6. Quando uma janela notificando que a desinstalação está completa é exibida, clique em [Concluir].
 - 7. Verifique se ambas as pastas mostradas abaixo foram excluídas.
 - A pasta "VersaWorks" na pasta "Arquivos de Programas", na "unidade C".
 - A pasta "VersaWorks" na pasta "Roland DG VersaWorks" na pasta "ProgramData", na "unidade C".

A "unidade C" é a unidade local (também conhecida como disco local) no computador em que o VersaWorks foi instalado. Na maioria dos casos, esta é a "unidade C" ou a "unidade D".

8. Se as pastas listadas acima não tiverem sido excluídas, siga o procedimento mostrado a seguir para excluílas.

Não é aceitável que nenhuma dessas pastas permaneça. Exclua ambas.

- (1) Clique com o botão direito do mouse na pasta "VersaWorks" e, em seguida, selecione [Excluir].
- (2) Quando a mensagem [Tem certeza de que deseja mover esta pasta para a Lixeira?] for exibida, clique em [Sim].

Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).

3. Exclua o driver do VersaWorks.

Procedimento

- 1. Exiba as impressoras instaladas.
 - Windows 11
 - a. Clique em [Iniciar]>[Todos os aplicativos]>[Ferramentas do Windows].
 - b. Clique duas vezes em [Painel de Controle].
 - c. Clique em [Exibir impressoras e dispositivos].
 - Windows 10
 - a. Clique em [Iniciar]>[Sistema do Windows]>[Painel de Controle].
 - b. Clique em [Exibir impressoras e dispositivos].
- 2. Clique com o botão direito do mouse em [VersaWorks] e, em seguida, clique em [Remover dispositivo].
 - Se você for solicitado a confirmar a exclusão, clique em [Sim].
 Se várias impressoras estiverem conectadas, repita os passos 2 e 3 para excluir as impressoras.
- Juntamente com outras impressoras (dispositivos) existentes na lista selecionada, clique em [Propriedades do servidor de impressão].
 Quando a janela [Controle de Conta de Usuário] aparecer, clique em [Sim] (ou [Permitir]).
- 5. Clique na guia [Usar].

Se o botão [Alterar Configurações de Driver] aparecer, clique nele.

- 6. Selecione [VersaWorks] e, em seguida, clique em [Excluir].
- 7. Selecione [Remover driver e pacote de driver] e, em seguida, clique em [OK].
- 8. Se você for solicitado a confirmar a exclusão, clique em [Sim].
- 9. Quando as informações do pacote do driver tiverem sido coletadas, clique em [Excluir].
- **10.** Quando o pacote do driver tiver sido excluído, clique em [OK].

Isso conclui o procedimento de exclusão do VersaWorks.

