

FUJIFILM

MANUAL DE INSTRUÇÕES

**IMPRESSORA FOTOGRAFICA
TÉRMICA**

ASK-300

**SOFTWARE DO DRIVER DA
IMPRESSORA**



Ver. 2.00 (Versão adaptada para modo
Mate/Alta Qualidade) ou posterior

2° Edição

Ref. No. PP3-B1399E2

Microsoft, Windows, Windows XP, Windows Vista e Windows 7 são marcas comerciais registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Adobe e Adobe Photoshop são marcas comerciais registradas da Adobe Systems Incorporated

Outros pacotes de software mencionados neste manual são marcas comerciais registradas de seus respectivos proprietários.

Conteúdos

1. Requisitos do sistema.....	4
2. Download e descompressão do driver da impressora e perfil ICC....	5
3. Instalação	6
3.1 Windows XP	6
3.1.1 Instalação da porta USB	6
3.1.2 Instalação do driver	6
3.2 Windows Vista	7
3.2.1 Instalação da porta USB	7
3.2.2 Instalação do driver	8
3.3 Windows 7	9
3.3.1 Instalação do driver	9
3.3.2 Instalação da porta USB	11
4. Instalação do perfil ICC	12
5. Desinstalação	15
6. Explicação de funções	17
6.1 Caixa de diálogo de Configuração de Papel	17
6.2 Caixa de diálogo de Configuração de Opções	18
6.3 Ajuste de cores	19
6.3.1 Caixa de diálogo de ajuste de cores	20
6.3.2 Caixa de diálogo de Ajuste Fino	21
6.4 Indicação de erro	22
7. Observações e outras informações	24
7.1 Notas	24
7.2 Orientações para ajustes ao gosto pessoal do cliente.....	26
7.2.1 Quando você quer ajustar as cores da imagem impressa.....	26
7.2.2 Para ajustar o equilíbrio no nível de cinzas	27
7.3 Proibições.....	27
7.4 Isenção de responsabilidade.....	27

1. Requisitos do sistema

Computador	: Computador equipado com processador Pentium ou superior.
Memória principal de armazenamento	: 512 Mb ou superior
Disco rígido	: Espaço livre: 512 Mb ou superior
Cabo USB	: Certifique-se de usar um cabo de 2 metros ou menor, certificado para USB 2.0.
SO	: Windows XP, Windows Vista, ou Windows 7 (32-bit ou 64-bit)

* Use um driver de impressora compatível com o sistema operacional de seu computador. Para Windows Vista ou Windows 7 verifique o tipo de sistema: 32-bit ou 62-bit.

Para confirmar o tipo de sistema de seu computador, realize os passos a seguir.

- 1) Clique em "Start", abra o "Control Panel", selecione "Sistema e Segurança" e em seguida clique em "Sistema"
- 2) O tipo do sistema é exibido na área "Sistema".

Pasta do Driver	Sistema Operacional suportado
ASK300_WinXP	Microsoft® Windows® XP
ASK300_WinVista7	Windows Vista® (32-bit) Windows® 7 (32-bit)
ASK300_WINVista7_x64_Ver100	Windows Vista® (64-bit) Windows® 7 (64-bit)

* A ASK-300 suporta uma interface USB 2.0 (USB de Alta Velocidade) Como a interface USB 2.0 é compatível com a USB 1.1, a ASK-300 pode ser usada com um computador de uso pessoal que suporte a interface USB 1.1.

Para usar a ASK-300 com USB 2.0 (USB de alta velocidade), conecte-a a um computador pessoal que suporte USB 2.0 (USB de alta velocidade). Para verificar a compatibilidade do USB 2.0 (USB de Alta velocidade) com o seu computador pessoal, entre em contato com o fabricante.

* Se você utiliza o Windows 7, instale o driver da impressora antes de conectar a impressora ao computador pessoal.

* Os modos Mate/Alta qualidade (Ultra Fine) estão disponíveis apenas em impressoras com a nova versão de firmware adaptada aos modos.

2. Download e descompressão do driver da impressora e perfil ICC

- 1) Para o driver e perfil da impressora, entre em contato com seu revendedor autorizado.
- 2) Extraia os arquivos clicando duas vezes sobre eles, e salve-os em uma pasta de sua escolha.

3. Instalação

<Nota> Se a versão antiga do driver da impressora já tiver sido instalada, desinstale-a antes de instalar a versão mais recente do driver.

3.1 Windows XP

3.1.1 Instalação da porta USB

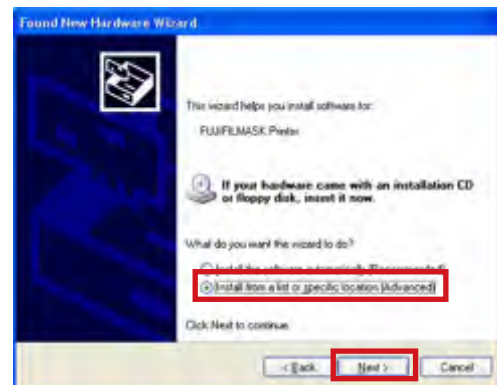
- 1) Inicie o sistema operacional Microsoft® Windows® XP.
- 2) Entre no sistema como Administrador ou outro usuário.
- 3) Conecte o cabo USB da impressora ao computador antes de iniciar a instalação.
- 4) Ligue a impressora.
- 5) O suporte à Impressão USB é instalado automaticamente.
- 6) Aparece a mensagem "Found New Hardware Wizard" (Fig.1)

3.1.2 Instalação do driver

- 1) Selecione "No, not this time" na janela "Found New Hardware Wizard" e clique no botão "Next". (Fig.1)
- 2) Selecione "Install from a list or specific location (Advance)" na janela "Found New Hardware Wizard" e clique no botão "Next". (Fig.2)

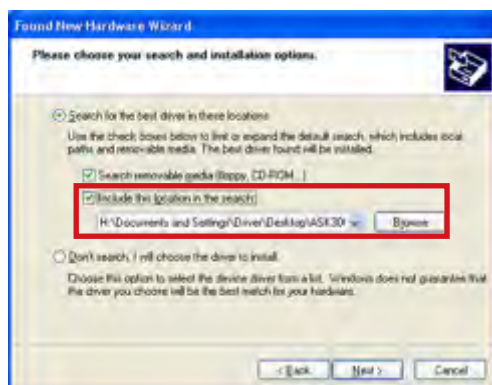


<Fig.1>



<Fig.2>

- 3) Selecione "Include this location in the search", e clique no botão "Browse". Abra a pasta do driver da impressora para Windows XP e, em seguida, o arquivo ASK-300N0.ini. Quando a tela exibida na <Fig.3> reaparecer, clique no botão "Next". (Fig.3)
- 4) Clique no botão "Continue Anyway" (Fig.4)



<Fig.3>



<Fig.4>

- 5) Clique no botão "Finish". (Fig.5)



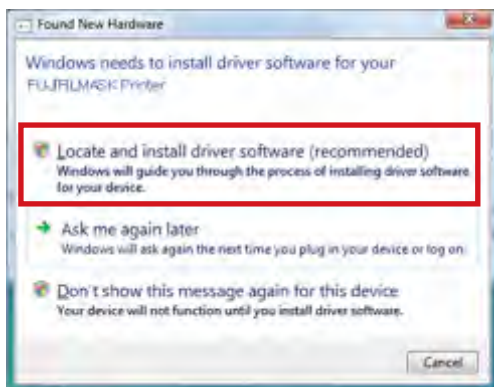
<Fig.5>

- 6) Em propriedades da impressora, selecione o tamanho do papel definido para a impressora, e faça o "teste de impressão" para verificar se as configurações funcionam corretamente.

3.2 Windows Vista

3.2.1 Instalação da porta USB

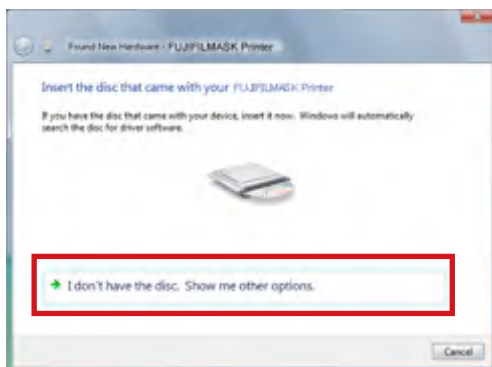
- 1) Inicie o sistema operacional Windows Vista®.
- 2) Entre no sistema como Administrador ou outro usuário.
- 3) Conecte o cabo USB da impressora ao computador antes de iniciar a instalação.
- 4) Ligue a impressora.
- 5) O suporte à Impressão USB é instalado automaticamente.
- 6) Clique no botão "Locate and install driver software (recommended)" na janela "Found New Hardware Wizard". (Fig.6)



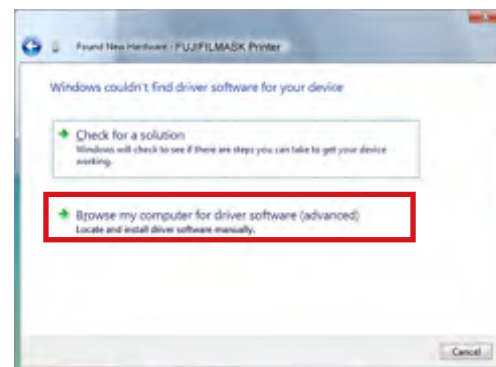
<Fig.6>

3.2.2 Instalação do driver

- 1) Clique no botão "Continue" na caixa de diálogo "User Account Control".
- 2) Selecione "I don't have the disc. Show me other options". (Fig.7)
- 3) Selecione "Browse my computer for drive software (advance)" (Fig.8)

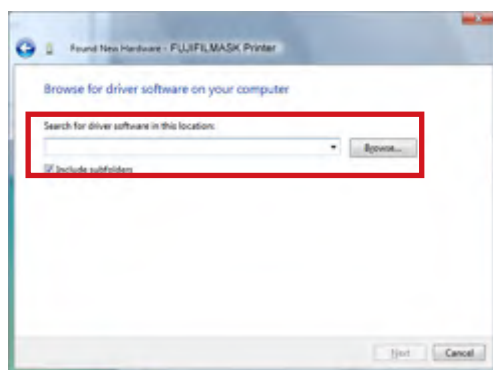


<Fig.7>

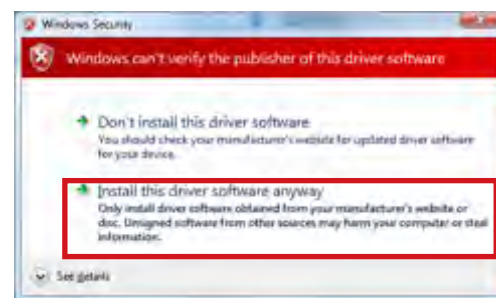


<Fig.8>

- 4) Clique no botão "Browse". Abra a pasta do driver da impressora para Windows Vista/Windows 7 e, em seguida, o arquivo ASK-300N0.ini. Quando a tela exibida na <Fig.9> reaparecer, clique no botão "Next". (Fig.9)
- 5) Selecione "Install this driver software anyway.". (Fig.10)

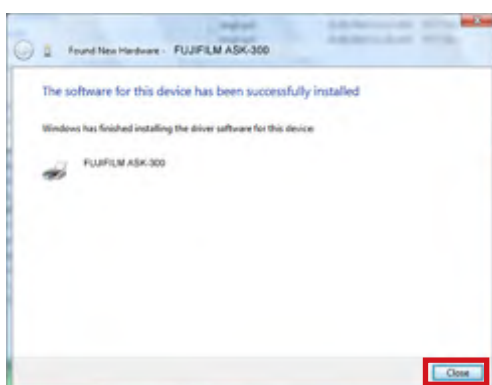


<Fig.9>



<Fig.10>

- 6) Clique no botão "Close". (Fig.11)



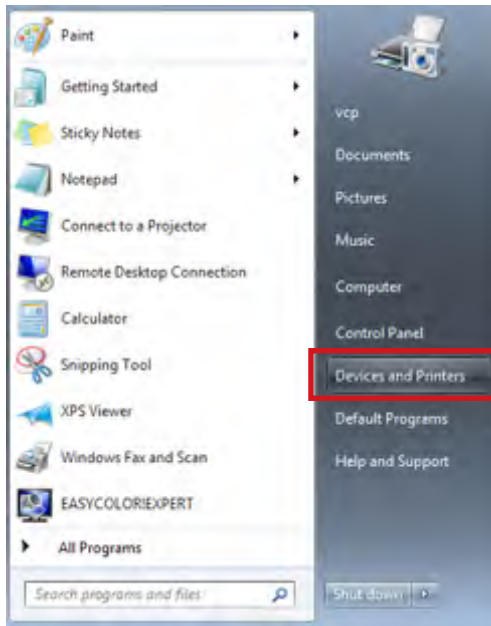
<Fig.11>

3.3 Windows 7

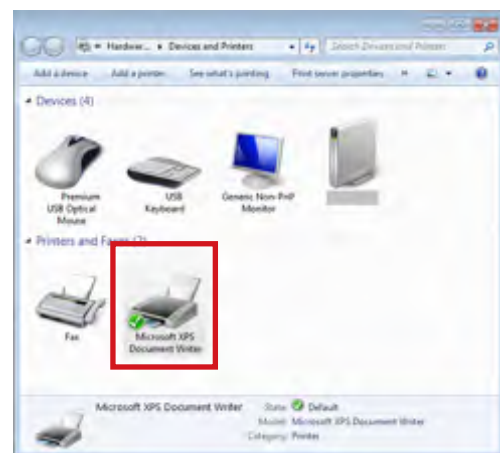
3.3.1 Instalação do driver

<Nota> Ao usar o Windows 7, certifique-se de instalar o driver da impressora antes de conectar a impressora ao computador.

- 1) Inicie o sistema operacional Windows® 7
- 2) Entre no sistema como Administrador ou outro usuário.
- 3) Clique no botão "Start" e selecione "Devices and Printers" no Menu Inicial. (Fig.12)
- 4) Na janela "Devices and Printers", se houver qualquer ícone da lista "Printers and Faxes" selecionado, clique em "Print Server Properties". (Fig.13)

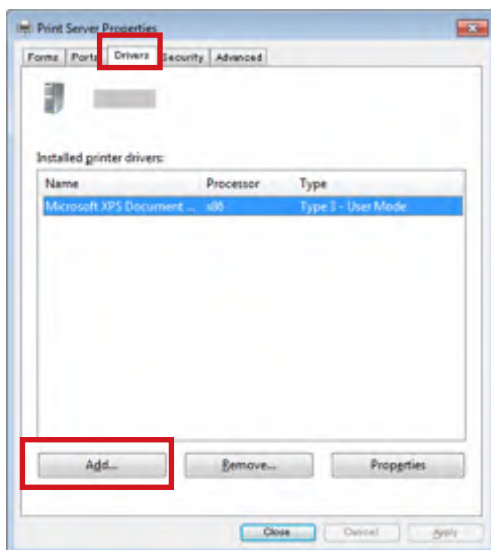


<Fig.12>



<Fig.13>

- 5) Abra a guia "Drivers" em "Print Server Properties", e clique no botão "Adicionar...". (Fig.14)
- 6) Clique no botão "Next" em "Welcome to the Add Printer Driver Wizard"

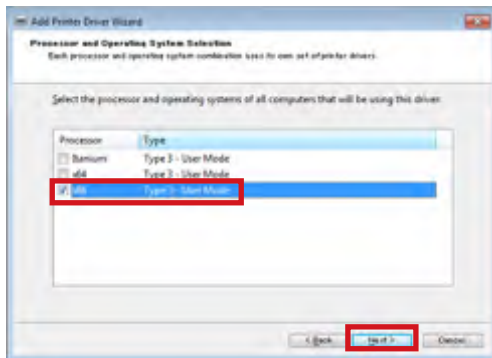


<Fig.14>

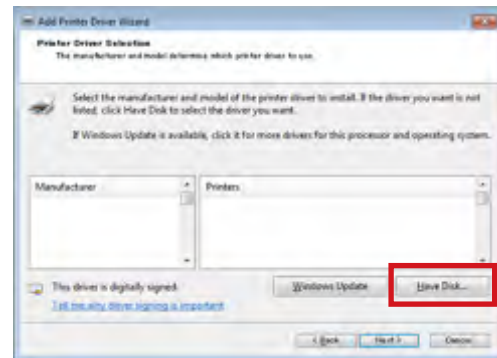


<Fig.15>

- 7) Certifique-se de selecionar a caixa de seleção "x86" para o sistema de 32-bit ou caixa de seleção "x64" para o sistema de 64-bit, e clique no botão "Next". (Fig.16)
- 8) Clique no botão "Disc". Abra a pasta do driver da impressora para Windows Vista/Windows 7 e, em seguida, o arquivo ASK-300N0.ini. Quando a tela exibida na <Fig.17> reaparecer, clique no botão "Next". (Fig.17)

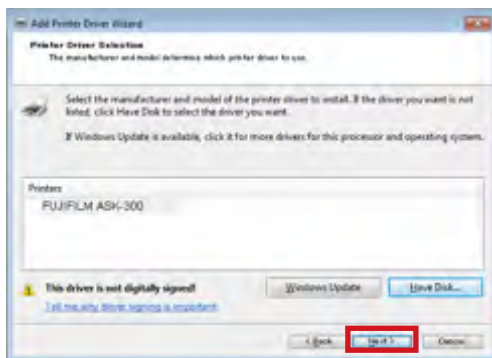


<Fig.16>

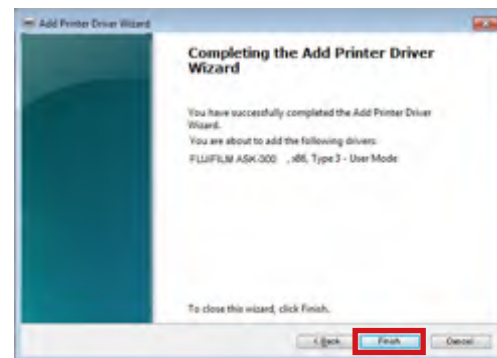


<Fig.17>

- 9) Clique no botão "Next". (Fig.18)
- 10) Clique no botão "Finish". (Fig.19)



<Fig.18>



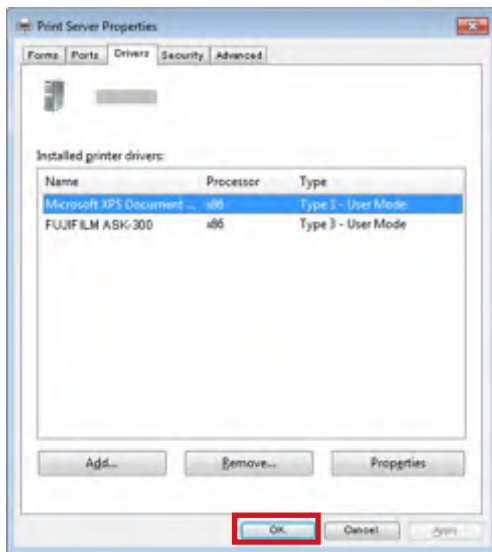
<Fig.19>

- 11) Selecione "Install this driver software anyway". (Fig.20)
 Aguarde durante algum tempo até janela "Add Printer Driver Wizard" (Fig.19) fechar automaticamente, mostrando que a instalação do driver está concluída.



<Fig.20>

- 12) O driver de impressora instalado será exibido na guia Drivers em "Print Server Properties".
Clique no botão "Close". (Fig.21)



<Fig.21>

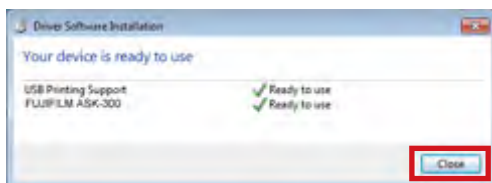
3.3.2 Instalação da porta USB

- 1) Agora, ligue a impressora e conecte-a ao seu computador pessoal com o cabo USB.
- 2) O software do driver será instalado automaticamente. Clique no balão de mensagem para verificar o estado da instalação. (Fig.22)



<Fig.22>

- 3) Clique no botão "Close" para concluir a instalação. (Fig.23)

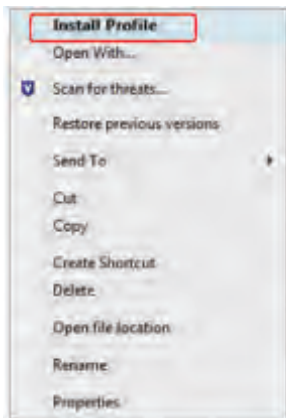


<Fig.23>

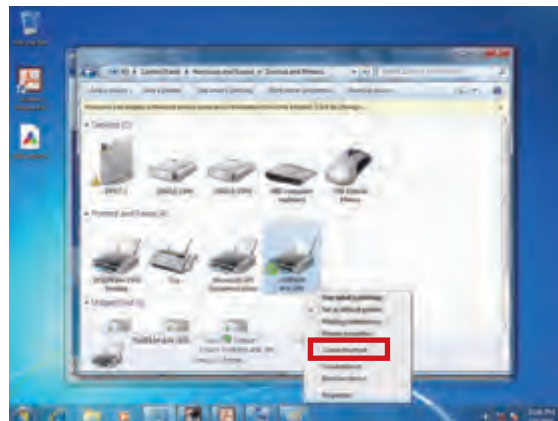
4. Instalação do perfil ICC

- <Nota>
- Instale o driver da impressora antes de instalar o perfil ICC.
 - Os "printscreens" tirados a partir do Windows 7 são usados nesta seção. O procedimento de instalação é o mesmo que em outros sistemas operacionais.

- 1) Instalação do perfil ICC (Fig.24)
 - Clique com o botão direito do mouse no arquivo do perfil ICC.
 - Selecione "Install Profile" para instalar o perfil ICC.
- 2) Selecione "Devices and Printers" no menu Iniciar para abrir.
- 3) Clique com o botão direito do mouse em "FUJIFILM ASK-300", e selecione "Properties" no menu apresentado. (Fig.25)

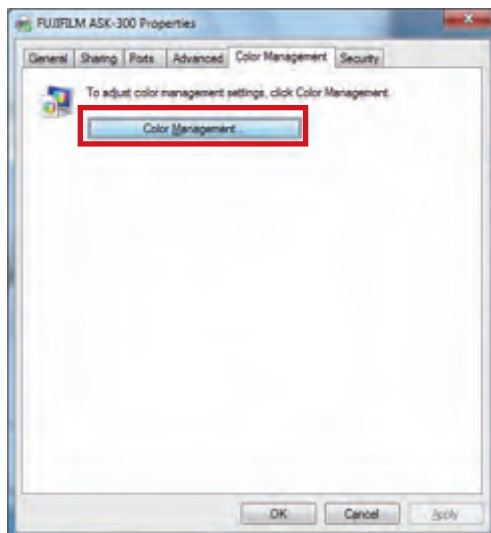


<Fig.24>

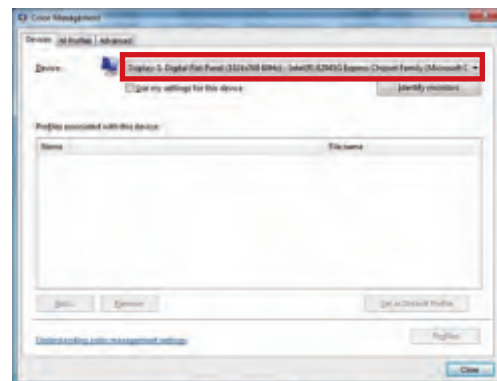


<Fig.25>

- 4) Selecione "Color Management" e clique no botão "Color Management". (Fig.26)
- 5) Selecione "FUJIFILM ASK-300" para "Device:". (Fig.27)

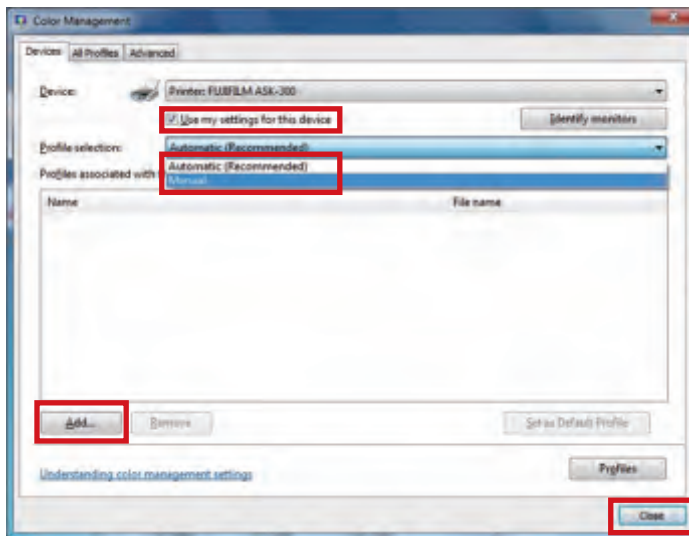


<Fig.26>



<Fig.27>

- 6) Selecione a caixa “Use my settings for this device” (Fig.28)
- 7) Altere “Profile selection:” para "Manual". (Importante) (Fig.28)
- 8) Clique no botão “Add” para selecionar o perfil ICC que foi instalado. (Fig.28)
- 9) Clique no botão “Close” para concluir a operação. (Fig.28)



<Fig.28>

<Nota> Na guia “Options” da caixa de diálogo “Printing Preferences”, “Color matching” é selecionada como padrão. Se esta caixa de seleção estiver desmarcada, o ICC não funciona. (Fig.29)



<Fig.29>

5. Desinstalação

Realize os seguintes procedimentos para desinstalar o driver da impressora.

Ao desinstalar o driver da impressora, certifique-se que não esteja sendo usada por algum aplicativo, e que não existam tarefas de impressão no spooler.

Ao usar a impressora no Windows Vista ou Windows 7, certifique-se que a impressora não esteja ajustada como impressora padrão.

Ao desinstalar e reinstalar o driver da impressora no Windows Vista ou Windows 7, reinicie o computador após conclusão da reinstalação.

Windows XP

- 1) Execute o aplicativo Rem300.exe na pasta driver da impressora.
- 2) Após de confirmar que "FUJIFILM ASK-300" está listado na lista, pressione o botão "Uninstall".
- 3) Quando a desinstalação estiver concluída, uma mensagem de "A desinstalação foi concluída. Deseja reiniciar o computador?" é exibida.
Se desejar reiniciar o computador imediatamente, clique no botão "Yes". Se desejar reiniciá-lo mais tarde, clique no botão "Não". Certifique-se de reiniciar o computador.

Windows Vista

- 1) Clique em "Start" e abra o "Control Panel".
- 2) Selecione "Printers".
- 3) Dê um clique com o botão direito do mouse no ícone da impressora na pasta "Printers" e selecione "Delete".
- 4) Clique no botão "Yes" na caixa de diálogo de confirmação.
- 5) Dê um clique com o botão direito do mouse na pasta "Printers" e selecione "Run as Administrator".
Clique em "Propriedades do Servidor" e a janela "Printer Server Properties" será exibida.
- 6) Abra a guia "Drivers" na caixa de diálogo "Printer Server Properties" e selecione um driver a ser desinstalado. Em seguida, clique no botão "Remove".
- 7) Selecione "Remove driver and driver package" na caixa de diálogo "Remove Driver And Package" e clique no botão "OK".
- 8) Clique no botão "Yes" na caixa de diálogo "Printer Server Properties".
- 9) Se a mensagem "Informações do pacote de driver coletadas" for exibida na caixa de diálogo "Remove driver and driver package", clique no botão "Delete".
- 10) Clique no botão "OK" quando a mensagem "Driver package deleted" for exibida na caixa de diálogo "Remove Driver Package".
- 11) Reinicie o computador pessoal.

Windows 7

- 1) Clique no botão "Start" e selecione "Devices and Printers" no Menu Inicial.
- 2) Clique com o botão direito do mouse no ícone da impressora a ser removido e selecione "Remove device".
- 3) Clique em "Yes" na caixa de diálogo de confirmação "Remove device".

- 4) Ao selecionar qualquer ícone em da área "Printers and Faxes" na janela "Devices and Printers", selecione "Print Server Properties" no topo da janela.
- 5) Abra a guia "Drivers" em "Print Server Properties", e clique no botão "Change Driver Settings".
- 6) Uma janela semelhante que não tem o botão "Change Driver Settings" no canto inferior esquerdo é exibida.
Clique com o botão direito do mouse no driver da impressora a ser removido e clique no botão "Remove".
- 7) Selecione "Remove driver and driver package" na caixa de diálogo "Remove Driver And Package" e clique no botão "OK".
- 8) Clique no botão "Yes" na caixa de diálogo de confirmação "Printer Server Properties".
- 9) Clique no botão "Delete" quando a mensagem "Driver package information collected" for exibida na caixa de diálogo "Remove Driver Package".
- 10) Clique no botão "OK" quando a mensagem "Driver package deleted" for exibida na caixa de diálogo "Remove Driver Package".
- 11) Reinicie o computador pessoal.

6. Explicação de funções

Esta seção descreve as preferências de impressão (com as guias Paper, Opções e Ajuste de Cor) no driver da impressora e as indicações de erro.

Para configurar as preferências de impressão, realize os passos a seguir.

Clique em "Start" e selecione "Printers and Faxes". Clique com o botão direito do mouse no ícone da ASK-300 na janela, e selecione "Properties". Após ajustar as configurações de impressão na janela FUJIFILM ASK-300, clique em "Apply" e, em seguida, em "Ok" para fechar a caixa de diálogo.

6.1 Caixa de diálogo de Configuração de Papel



<Fig.31 Caixa de diálogo "Paper" (Windows XP)>

1) Paper Size

O tamanho do papel é selecionado.

O número de pixels de impressão correspondentes a cada tamanho de papel é exibido na tabela.

Tamanho do papel	Pontos de impressão
5x3,5 pol. (127x89mm)	1568x1076
6x4 pol. (152x102mm)	1864x1228
5x7 pol. (127x178mm)	1568x2128
6x8 pol. (152x203mm)	1864x2422
6x9 pol. (152x229mm)	1864x2730
6x4 pol. x2 (152x102mmx2)*1	1864x1228x2

* *1 Use o papel de 6x8 pol. ou 6x9 pol. quando selecionar 6x42 pol. (152x102mm x2).

Os pixels de impressão podem variar de acordo como Tamanho do Papel definido.

2) Print Pixels

O número de pixels a serem impressos em cada papel é exibido.

3) Print Size

O tamanho da impressão é exibido.

4) Orientation

A posição do papel é definida.

5) Copies

A impressora imprime o número de cópias da caixa de diálogo. (Variação: 1 - 450)

* Ao imprimir múltiplas cópias, a impressão geralmente segue o exemplo abaixo.

(exemplo) Resultado da impressão de 2 cópias de três páginas: 1p 1p 2p 2p 3p 3p

* Algumas aplicações podem não seguir o padrão acima.

(exemplo) Resultado da impressão de 2 cópias de três páginas:

para obter o resultado 1p 2p 3p 1p 2p 3p a aplicação produz cada imagem duas vezes.

6) Scaling

Escala ampliação é definida. (Variação: 25-400%)

7) Remain

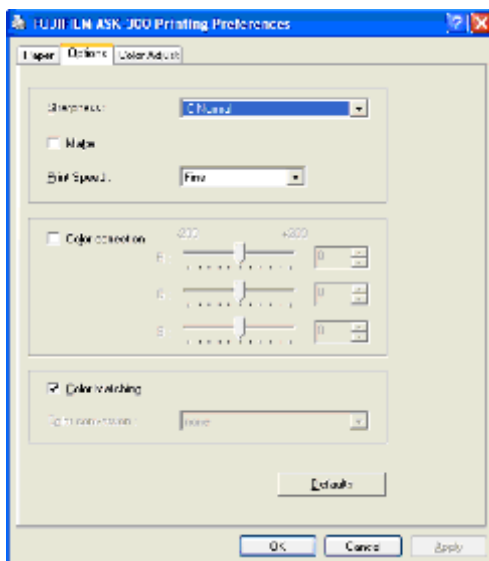
A quantidade restante de fita de tinta da impressora conectada é exibida em uma barra.

Quando uma impressora não está conectada ou as informações da impressora não podem ser lidas, esta barra é exibida na cor cinza.

8) About...

Exibe informações sobre a versão do driver.

6.2 Caixa de diálogo de Configuração de Opções



<Fig.32 Caixa de diálogo de seleção de Opções (Windows XP)>

1) Sharpness

nenhum / -3 / -2 / -1 / 0 / 1 / 2 / 3

O nível de correção dos contornos foi trocado.

nenhum : Correção dos contornos não realizada.

-3 a 3 : O valor é menor, os contornos ficam mais macios.

O valor é maior, os contornos ficam mais nítidos.

2) Matte

Impressão em tom mate definida

3) Print Speed

A velocidade de impressão é definida.

Fine : A impressão é realizada na velocidade padrão. (Modo de imagem de qualidade padrão)

UltraFine : A impressão é realizada a uma velocidade menor do que a velocidade padrão. (Modo de imagem de alta qualidade)

* Quando mate é selecionado, a impressão é realizada na velocidade UltraFine independentemente da configuração de velocidade da impressão.

4) Color Correction

O tom de cores leves pode ser trocado.

R : -200 - +200

Ao diminuir o valor, o tom vermelho é atenuado.

Ao aumentar o valor, o tom vermelho é intensificado.

G : -200 - +200

Ao diminuir o valor, o tom verde é atenuado.

Ao aumentar o valor, o tom verde é intensificado.

B: -200 - +200

Ao diminuir o valor, o tom azul é atenuado.

Ao aumentar o valor, o tom azul é intensificado.

5) Correspondência de cores

A correspondência de cores é realizada de acordo com o perfil ICC definido na aba de "Controle de cores".

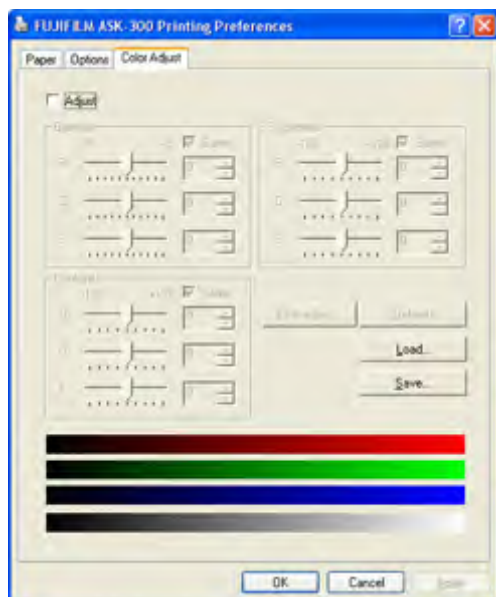
Quando o perfil ICC não é ajustado na aba "Controle de cores", desligue a "correspondência de cores" para, pois a correspondência de cores não é realizada nesse caso.

6) Padrões

Todas as configurações na caixa de diálogo de Opção retornam à configuração padrão.

6.3 Ajuste de cores

Se os valores de ajuste de cores forem salvos ou carregados clicando em "Salve" ou "Load", esses valores são aplicados às preferências de impressão em outros computadores. O arquivo de valor é salvo como "****.cpd" (um texto arbitrário é preenchido em "****"). (Caminho padrão para salvar o arquivo: C:\WINDOWS\system32\spool\drivers\color)



<Fig.33 Caixa de diálogo de ajuste de cores (Windows XP)>

6.3.1 Caixa de diálogo de ajuste de cores

1) Adjust

Clique na caixa para ajustar as cores.

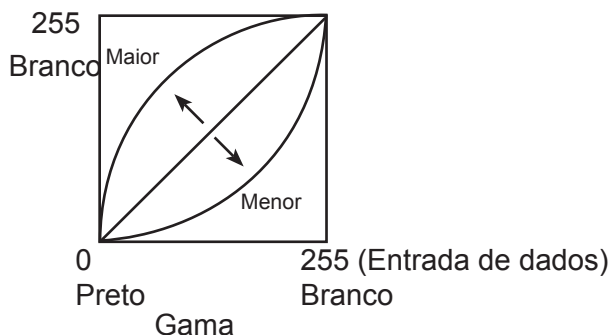
2) Gamma

valor ajustado (-5 - +5)

Quando você quiser aumentar a densidade dos tons médios, diminua o valor da "Gama" da caixa de diálogo de ajuste de cores.

Mesma caixa de verificação LIGADA: R,G e B são o mesmo valor, DESLIGADA:R,G e B são ajustados individualmente.

(Saída de dados)



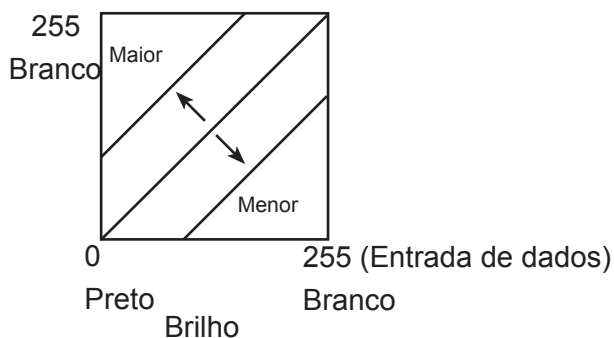
3) Brightness

Valor ajustado (-128-+128)

Quando você quiser que o brilho da imagem impressa seja escuro, o valor de "Brightness" da caixa de diálogo de ajuste de cores deve ser diminuído.

Mesma caixa de verificação LIGADA: R,G e B são o mesmo valor, DESLIGADA:R,G e B são ajustados individualmente.

(Saída de dados)



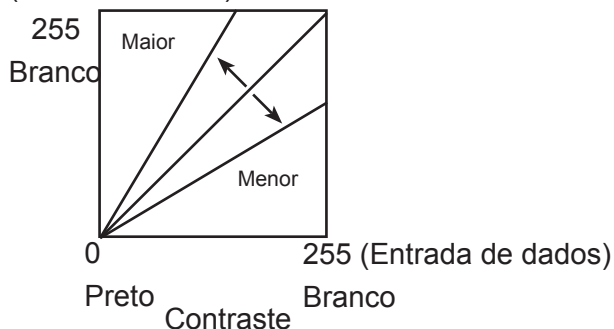
4) Contrast

Valor ajustado (-128-+128)

Quando você quiser que o contraste da imagem impressa seja forte, o valor de "Contrast" da caixa de diálogo de ajuste de cores deve ser aumentado.

Mesma caixa de verificação ON: R,G e B são o mesmo valor, DESLIGADA:R,G e B são ajustados individualmente.

(Saída de dados)



5) Fine Adjust

Os menores ajustes de cores são realizados pela curva de tons de ajuste de Gama.

6) Defaults

Todos os valores ajustáveis no diálogo de Ajuste de Cores se tornam 0.

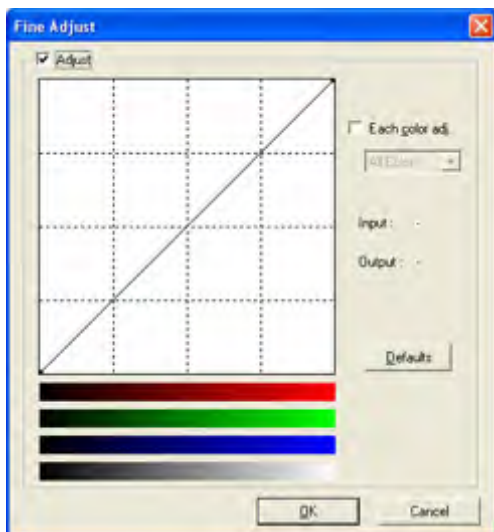
7) Load...

O arquivo de configuração de ajuste de cores é carregado.

8) Save...

As configurações de ajuste de cores são salvas.

6.3.2 Caixa de diálogo de Ajuste Fino



<Fig.34 Caixa de Diálogo de Ajuste Fino (Windows XP)>

1) Adjust

Clique na caixa para ajustar as cores.

2) Cada ajuste de cores

ON: Cada cor RGB é ajustada individualmente.

OFF: O mesmo ajuste de cada cor RGB é usado.

3) Selecionando a cor a ser ajustada

Ao ajustar as cores individualmente, escolha a cor a ser ajustada.

4) Exibir valor de I/O

O valor de entrada (valor de gradação antes do ajuste) e saída (valor de gradação depois do ajuste) do ponto de ajuste é exibido.

5) Padrões

Todas curvas de tom se tornam uma linha reta linear da faixa (0, 0) - (255, 255).

6.4 Indicação de erro

Nº.	Caixa de diálogo de erro	Botão	Operação
1	A impressora não está conectada.	OK	Clique no botão OK. Após conectar a impressora (Ligue a impressora./ Conecte o cabo I/F), a impressora é iniciada automaticamente.
2	A impressora não está respondendo. Desligue e ligue sua impressora, e tente novamente.	OK	Ao clicar no botão OK, a caixa de diálogo desaparece e o trabalho de impressão é apagado. Depois de desligar e ligar de novo a impressora, comece o processo de impressão novamente.
3	Algo está errado com a impressora. (XXXXXX) Desligue e ligue sua impressora, e tente novamente.	Cancel	Quando o erro é resolvido, a caixa de diálogo desaparece e a impressão começa automaticamente. Quando o botão Cancelar é clicado, a impressão é cancelada. Todas as ações na impressora e a impressão são canceladas. * Os caracteres numéricos são indicados em (XXXXXX).
4	Erro mecânico(XXXXXX). Ajustar Paper novamente.		
5	Erro mecânico(XXXXXX). Desligue e ligue sua impressora, e tente novamente.		
6	Unidade de impressão está aberta.		
7	Unidade de impressão está aberta enquanto imprime.		
8	A fita de tinta e o tipo de papel não combinam.		
9	A fita de tinta não está instalada corretamente.		
10	A fita de tinta acabou.		
11	Sem papel.		
12	A fita de tinta não é a padronizada.		
13	A impressora foi desligada enquanto estava imprimindo. Ligue a impressora.		
14	Atolamento de papel(XXXXXX). Ajustar Paper novamente.		
15	O tamanho do papel e o tipo da fita de tinta não combinam com o driver da impressora.		
16	A fita de tinta está vazia. Troque a fita de tinta.		
17	O papel acabou.		
18	Não está equipada com a caixa de tiras de papel.		
19	Erro da fita de tinta. (XXXXXX) Ajustar Paper novamente.		
20	Erro da fita de tinta. (XXXXXX) Ajuste o papel e a fita de tinta novamente.		

- * Quando nenhuma mensagem de erro é exibida no monitor e a impressão não é realizada, verifique os indicadores na frente da impressora.
- * Quando um erro ocorre na impressora, a impressão é iniciada automaticamente com a resolução do erro.

Para detalhes sobre os indicadores na impressora, veja o manual detalhado da impressora.

O erro pode não ser exibido em caso de configurações de sistema diferentes daqueles mostrados abaixo.

Interface	Sistema operacional	Configuração
USB	Windows® XP	Ajuste “Enable bidirectional support” para as propriedades da impressora.
	Windows Vista®	
	Windows® 7	

- * No Windows XP/Vista/7, a impressão não é apagada se a impressora não é ligada ou se o cabo I/F não é conectado. Ligando a impressora ou conectando o cabo I/F, os dados serão transferidos novamente.

7. Observações e outras informações

7.1 Notas

- 1) Reserva de espaço no disco rígido para arquivo de fila de impressão
Reserve espaço no disco rígido para o arquivo spool para operação da impressora e a quantidade de folhas de impressão.
A impressão não pode ser realizada corretamente quando há pouca capacidade.
O drive para o arquivo spool é, normalmente, o mesmo que o drive do sistema Windows.

- 2) Operação da impressora
Consulte o manual de operação da impressora.
Não desligue o interruptor de energia durante a transferência de dados ou impressão.
Se você desligar o interruptor de energia, reiniciar o computador pode ser necessário.
(Quando o apagamento de dados de impressão não poder ser realizado, reiniciar o computador é necessário.)

- 3) Aplicação do ajuste de cores
O ajuste de cores é aplicável para toda área de impressão, incluindo o plano de fundo.

- 4) Sobre "Print directly to the printer"
Com algumas aplicações, se "Imprimir diretamente da impressora" estiver selecionado, os objetos podem não ser impressos corretamente.
Nesse caso, selecione "Spool print documents ..." para impressão.
FUJIFILM ASK-300 : página de "detalhes" da folha de características da impressora.

- 5) A respeito da conexão entre um computador e uma impressora.
Não desconecte o cabo de interface durante a transferência de dados.
Se o cabo de interface estiver desconectado, espere 1 minuto ou mais depois de desconectar o cabo para conectá-lo novamente. Se o cabo for conectado sem deixar intervalo o suficiente, o driver da impressão pode não funcionar corretamente.

- 6) Requisitos do sistema para interface USB.
Use um computador pessoal com Windows XP, Windows Vista, ou Windows 7 pré-instalados e certifique-se que a operação USB seja garantida pelo fabricante.
A ASK-300 suporta uma interface USB 2.0 (USB de Alta Velocidade) Como USB 2.0 é compatível com USB 1.1 a ASK-300 pode ser usada com um computador pessoal que suporte uma interface USB 1.1.
Para usar a ASK-300 com USB 2.0 (USB de alta velocidade), conecte-a a um computador pessoal que suporte USB 2.0 (USB de alta velocidade). Para verificar a compatibilidade do USB 2.0 (USB de Alta velocidade) com o seu computador pessoal, entre em contato com o fabricante do computador.

- 7) Conectando o cabo USB.
Quando você remove ou insere um Cabo USB após a instalação de um driver de impressora, espere 10 segundos ou mais após remover um cabo.
Se o cabo for reconectado sem deixar um intervalo, a impressora pode não funcionar corretamente.

- 8) Tarefa de impressão
Não apague a tarefa de impressão no spooler durante a transferência de dados. Ao apagar, não inicie a impressão até que a impressora volte ao status inicial.
- 9) Número de impressões
Com algumas aplicações, o número de impressões definido pelo driver da impressora não funciona. Ajuste o número de impressões da caixa de diálogo de impressão da aplicação.
- 10) Informação de Fita de Tinta
A aba "Paper" mostra a tinta restante em um gráfico de barra, lendo as informações da impressora quando a aba é exibida. As informações corretas podem não ser adquiridas durante a impressão.
- 11) Quando a porta USB é trocada.
Quando você troca a porta USB depois de instalar o driver da impressora, "Found New Hardware Wizard" é exibido. Então, a instalação do driver da impressora é realizada.
- 12) Erros durante a impressão
Quando um erro ocorre durante a impressão, ele pode não ser exibido no monitor. Para resumir a impressão, verifique o indicador na frente da impressora e faça a contramedida. Para detalhes sobre os indicadores na impressora e as contramedidas, veja o manual detalhado da impressora.
- 13) Ajuste da correspondência de cores
Mesmo se a correspondência de cores estiver ligada, ela pode não estar disponível com algumas aplicações.
Com algumas aplicações, a correspondência de cores é eficaz mesmo se estiver desligada.
- 14) Se, ao imprimir, a mensagem "Parameter's value is invalid" for exibida, realize as seguintes operações.
a) Selecione "Device Manager" da aba "Hardware" em "System Properties".
b) Selecione "Scan for hardware changes".
- 15) Usando o Windows Vista, a impressão pode não ser realizada de forma correta se você reiniciar o computador pessoal se tirá-lo do modo de espera com as tarefas de impressão no spooler da impressora. Nesse caso, apague as tarefas de impressão na caixa de diálogo do spooler e imprima novamente.
- 16) Se você utiliza o Windows 7, instale o driver da impressora antes de conectar a impressora ao computador pessoal.
- 17) Quando a impressora estiver em espera, o driver pode não ser instalado corretamente. Instale o driver da impressora enquanto a impressora estiver ativada. Verifique o status da impressora pelo indicador na frente da impressora. Para detalhes sobre os indicadores na impressora, veja o manual detalhado da impressora.
- 18) Você pode ajustar a quantidade de impressões de 1 a 450 na caixa de diálogo Paper, a quantidade máxima de impressões por rolo de papel varia de acordo com o tamanho do papel.

- 19) Quando "6×4 polegadas×2(152×102mm×2)" estiver selecionado em "Paper size"
Quando a quantidade de páginas for ímpar, a última impressão de 6x4 polegadas sai como uma página em branco. Dependendo do software de aplicação, uma página em branco pode ser selecionada a cada duas páginas.
- 20) Desinstalação e reinstalação do driver da impressora
Ao usar a impressora no Windows Vista ou Windows 7, certifique-se que a impressora não esteja ajustada como impressora padrão e então desinstale o driver da impressora.
Ao desinstalar e reinstalar o driver da impressora no Windows Vista ou Windows 7, reinicie o computador após conclusão da reinstalação.
- 21) Quando o acabamento Mate é selecionado em "Matte"
O acabamento Mate só está disponível em impressoras com o novo adaptador firmware.
Impressoras que não têm o firmware adaptado irão ignorar a configuração Mate e imprimirão sem o acabamento Mate.
- 22) Quando a opção "UltraFine" é selecionada em "Print Speed"
A opção "UltraFine" só está disponível em impressoras com o novo adaptador firmware.
Impressoras que não têm o firmware adaptado irão ignorar a configuração UltraFine e imprimirão na velocidade "Fine".

7.2 Orientações para ajustes ao gosto pessoal do cliente

7.2.1 Quando você quer ajustar as cores da imagem impressa.

(Observe que os efeitos são inválidos no visor, mesmo se você seguir as configurações).

- 1) Quando você quiser que a intensidade de toda a imagem impressa seja menor (mais escura), diminua o valor de "Brightness" da caixa de diálogo de ajuste de cores.
- 2) Quando a imagem impressa estiver fora de foco (o contraste é fraco), aumente o valor de "Contrast" da caixa de diálogo de ajuste de cores.
O contraste fica mais forte.
- 3) Quando você quer mudar as cores da impressão.
Mude o valor de "Brightness" da caixa de diálogo de ajuste de cores.

Increase Red	: Aumenta o valor de "R" da caixa de diálogo de ajuste de cores.
Increase Green	: Aumenta o valor de "G" da caixa de diálogo de ajuste de cores.
Increase Blue	: Aumenta o valor de "B" da caixa de diálogo de ajuste de cores.
- 4) Quando você quer ajustar a gama da impressão.
Movendo o gráfico da caixa de diálogo de ajuste de Gama com o mouse, a intensidade de toda a imagem pode ser ajustada para a curva arbitrária de Gama.
A intensidade se torna alta (escura) quando você diminui o valor de saída em comparação ao valor de entrada.
A intensidade se torna baixa (clara) quando você aumenta o valor de saída em comparação ao valor de entrada.

7.2.2 Para ajustar o equilíbrio no nível de cinzas

Para atenuar o tom de Amarelo	: Aumente o valor de "B".
Para atenuar o tom de Magenta	: Aumente o valor de "G".
Para atenuar o tom de Ciano	: Aumente o valor de "R".
Para atenuar o tom de Vermelho	: Diminua o valor de "R".
Para atenuar o tom de Verde	: Diminua o valor de "G".
Para atenuar o tom de Azul	: Diminua o valor de "B".

7.3 Proibições

É proibida Engenharia reversa, descompilação ou montagem reversa deste software de driver.

7.4 Isenção de responsabilidade

Ocasionalmente, este software não funciona normalmente dependendo do ambiente de operação. Além disso, a FUJIFILM não se responsabiliza por nenhum dano (incluindo, mas não apenas, prejuízo ou danos causado por circunstâncias especiais etc.) ocorrido durante o uso deste driver.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, Akasaka 9-chome, Minato-Ku, Tokyo 107-0052, Japão
