

Design Database Transfer

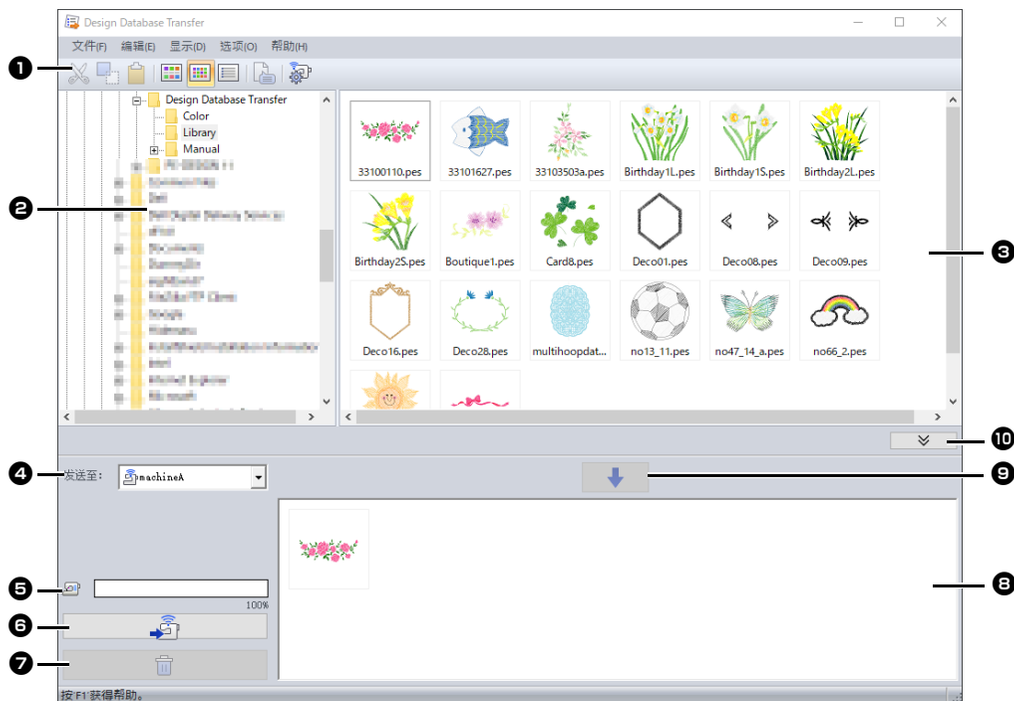
（设计数据库传送）

使用 Design Database Transfer（设计数据库传送）可以管理绣花数据。此外，当查看文件内容的图像时，还可以排列文件或将多个绣花设计传送到支持无线局域网的商用绣花机。

目录

目录.....	1
Design Database Transfer (设计数据库传送) 窗口	2
将绣花设计数据传送到机器.....	3
在应用程序中注册支持无线局域网的机器	3
通过应用程序将绣花数据传送到机器	4
移动绣花数据	5
创建新文件夹	5
将文件移动 / 复制到不同的文件夹	5
更改文件名称	5
删除文件.....	6
更改文件的显示方式	6
搜索绣花数据	7
检查绣花设计数据	8
检查文件信息	8
输出绣花设计的目录	9
打印.....	9
作为图像和 HTML 文件输出	10
作为 CSV 文件输出.....	10

Design Database Transfer (设计数据库传送) 窗口



1 工具栏

此处包含可用命令。

2 文件夹窗格

3 内容窗格

显示所选文件夹中所有绣花设计的缩略图。

4 发送至选框

选择将写入或发送绣花文件的位置。

5 网络机器容量

显示作为传送目标的机器上可以写入的数据量。

6 传送按钮

开始传送所选的设计（显示在写入列表中）。

7 删除按钮

使所选设计（显示在写入列表中）返回到未选取状态。

8 写入列表

显示要传送到商用绣花机的设计列表。

9 添加按钮

将内容窗格中选择的设计添加到写入 / 传送列表。

10 写入框显示 / 隐藏按钮

写入 / 传送设计时单击。
单击此按钮可隐藏或显示写入列表。



下列设置可从**选项**菜单选择。

- 选择**毫米**或**英寸**作为系统单位。
- 选择**蓝色**、**黑色**、**银色**或**浅绿色**作为应用程序颜色。
- 将 DST 文件导入应用程序时，需要更改设置。
- 在应用程序中注册支持无线局域网的机器。

将绣花设计数据传送到机器



通过无线局域网将绣花数据从应用程序传送到机器。在执行此操作之前，请检查您使用的机器是否支持无线局域网。

在应用程序中注册支持无线局域网的机器

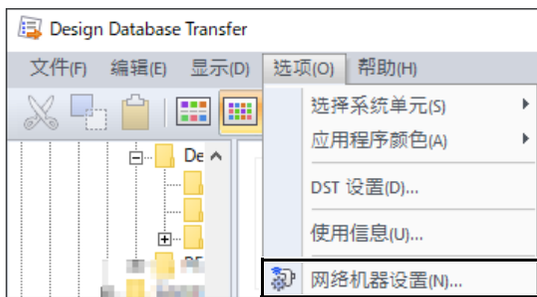


- 1 将运行应用程序的计算机连接到您的家庭网络中（无线局域网接入点）。
- 2 将缝纫机连接到同一家庭网络。
有关连接的详细信息，请参见机器附带的说明书。



如果计算机和电脑缝纫机连接到不同家庭网络，无法传送绣花花样。请务必连接到同一家庭网络。

- 3 单击 [选项] 菜单中的 [网络机器设置]。



单击工具栏上的  可执行相同操作。

- 4 单击 [添加]。



- 5 选择缝纫机，然后单击 [添加]。



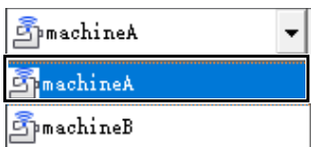
如果所需缝纫机未显示在列表中，单击 [刷新]。

- 6 单击 [确定] 注册机器。



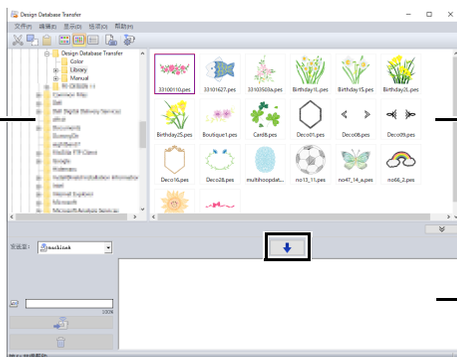
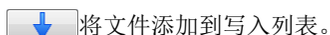
通过应用程序将绣花数据传送到机器

1 在 [发送至] 选框中选择机器。



2 在文件夹窗格中，选择保存有要传送的绣花数据的文件夹。

3 从内容窗格中选择绣花文件，然后单击

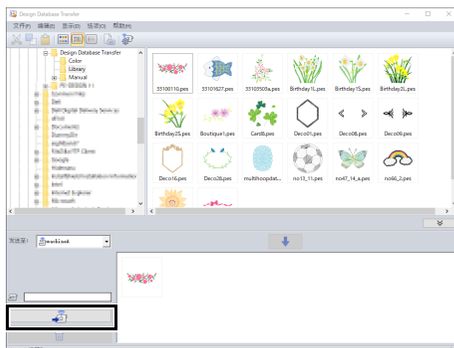


- ① 文件夹窗格
- ② 内容窗格
- ③ 写入列表



- 可以将以下文件格式传送到机器。
.pes、.phc、.phx、.dst、.pen
在上述文件中，只能导入接收传送的机器可以使用的文件格式。有关可用的文件格式，请参见机器附带的说明书。
- 以下文件格式会显示在内容视图中，但不能传送到机器。
.exp、.pcs、.hus、.vip、.shv、.jef、.sew、.csd、.xxx
- 此应用程序无法读取压缩文件。
- 检查要传送的花样的大小是否适合机器的缝制区域。在选择绣花设计后单击 ，或者单击工具栏上的 ，可以检查花样的大小。
- 一次最多可以传送 50 个文件。

4 所有要传送的绣花文件都添加到写入列表后，单击 。



→ 写入列表中的设计被传送到机器。

→ 传送完成后，将显示信息“完成输出数据。”。



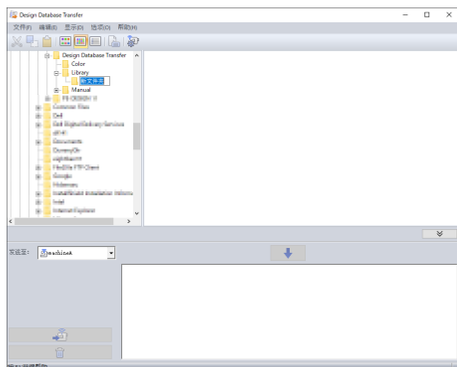
有关通过无线网络调用机器上的花样的方法，请参见机器附带的说明书。画面将因机器型号而异。



移动绣花数据

创建新文件夹

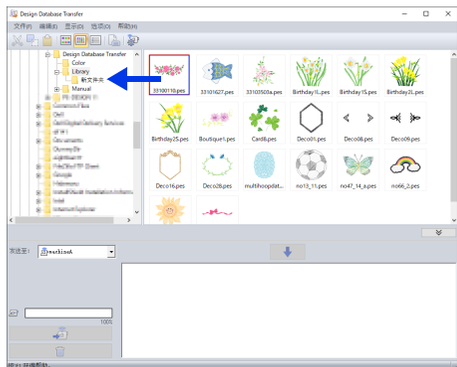
- 1 在左侧的文件夹窗口中，选择文件夹。
- 2 单击 [文件]，然后单击 [创建新文件夹]。



- 3 输入新文件夹的名称，然后按 <Enter> 键。

将文件移动 / 复制到不同的文件夹

- 1 在文件夹窗格中，单击包含绣花设计的文件夹。
- 2 在文件夹窗格中，找到需要移动绣花设计的文件夹。
- 3 将内容窗格中的绣花设计拖到之前在文件夹窗格中找到的文件夹。



- 如果两个文件夹在相同的驱动器上，所选绣花设计会**移至**另一个文件夹。
- 如果两个文件夹在不同的驱动器上，所选绣花设计会**复制到**另一个文件夹。



- 若要将文件从一个文件夹复制到相同驱动器的另一个文件夹，请在按下 <Ctrl> 键的同时拖动绣花设计。
- 若要将文件从一个文件夹移动到不同驱动器的另一个文件夹，请在按下 <Shift> 键的同时拖动绣花设计。
- 通过选择菜单命令 [编辑]-[剪切]（或 [编辑]-[复制]）也可以将文件从当前文件夹中删除（或复制）。然后，通过在文件夹窗格中选择该文件，再选择菜单命令 [编辑]-[粘贴]，也可以将文件添加到新的文件夹。

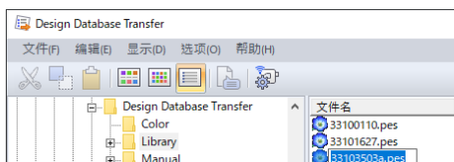
更改文件名称



只有当显示缝制信息（菜单命令 [显示]-[详细信息]）时才可以更改绣花设计的名称。

▶▶ 第 6 页上的“更改文件的显示方式”

- 1 在文件夹窗格中，选择包含绣花设计的文件夹。
- 2 选择绣花设计。然后再次单击。



- 3 输入绣花设计的新名称，然后按 <Enter> 键。



当给文件重新命名时，无法更改文件扩展名。

删除文件

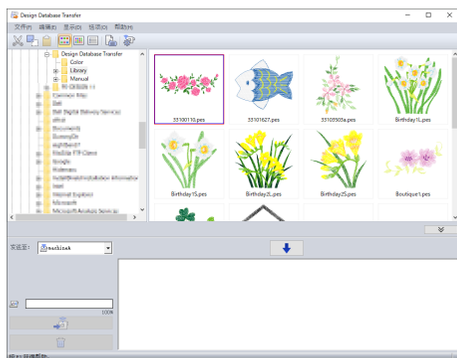
- 1 在文件夹窗格中，选择包含要删除的绣花设计的文件夹。
- 2 在内容窗格中选择绣花设计的名称。
- 3 按 <Delete> 键。
→ 文件被移至回收站。

更改文件的显示方式

内容窗格中的绣花设计的显示方式可以是大缩略图或小缩略图，或根据绣花信息列出。

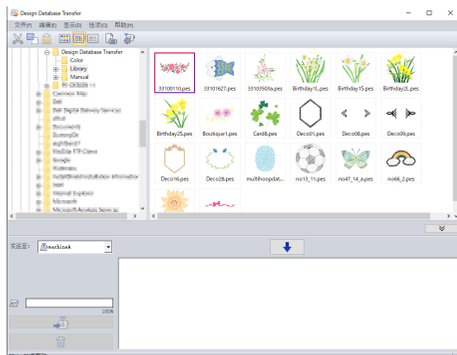
■ 大缩略图

单击  或单击 [显示]，然后单击 [大缩略图]。



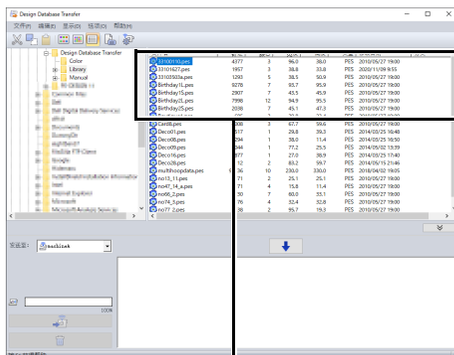
■ 小缩略图

单击  或单击 [显示]，然后单击 [小缩略图]。



■ 绣花信息

单击  或单击 [显示]，然后单击 [详细信息]。



文件名	针迹	颜色	宽度	高度	类型	释放日期	分类
33101101.pes	4377	3	96.0	38.0	PES	2010/05/27 19:00	
33101022.pes	1957	3	38.8	33.8	PES	2020/11/09 09:55	
3310303a.pes	1293	5	38.5	50.9	PES	2010/05/27 19:00	
Birthday 1L.pes	9078	7	93.7	95.9	PES	2010/05/27 19:00	
Birthday 1S.pes	2907	7	45.1	45.9	PES	2010/05/27 19:00	

搜索绣花数据

- 1 在文件夹窗格中选择文件夹。
- 2 单击 **[文件]**，然后单击 **[搜索]**。
- 3 指定搜索条件。勾选要指定的搜索条件的复选框。



1 文件名

选择搜索带有特定文件名的文件。在方框中输入文件名。



也可以使用通配符（“?”代表单一字符，“*”代表多个字符）。

2 格式

勾选所需文件格式旁的复选框。

3 针迹数

在方框中输入针迹数范围的下限和上限。

4 颜色更改

在方框中输入颜色更改数范围的下限和上限。

5 颜色总数

在方框中输入线色总数范围的下限和上限。

6 宽度

在方框中输入宽度范围的下限和上限。

7 高度

在方框中输入高度范围的下限和上限。

8 修改日期

在方框中输入修改日期范围（从何时到何时）。

当搜索 .pes 文件时，也可以指定下列条件。

9 设计名称

在方框中输入设计名称。

10 类别

在方框中输入特定字符或绣花类别。

11 作者

在方框中输入要搜索的作者名。

12 关键词

在方框中输入要搜索的关键词。

13 注释

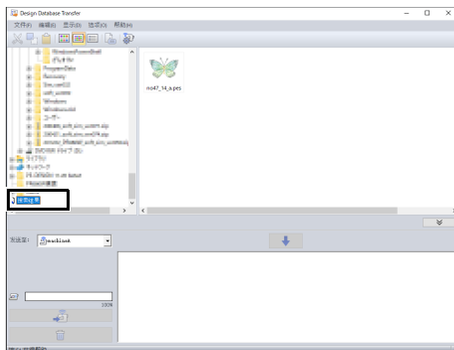
在方框中输入要搜索的注释。



- 若要同时搜索子文件夹（在所选文件夹中的文件夹），勾选 **[搜索子文件夹]** **14** 复选框。
- 在 **[文件名]** 旁的方框中输入的所有字符都将视为一个字符组。但可以通过将文字用空格隔开，搜索符合 **[搜索条件（仅适用于 PES 文件）]** 下面的方框中多个文字的文件。

4 单击 **[搜索]**。

→ 显示符合指定搜索条件的文件列表。



检查绣花设计数据

检查文件信息

在属性对话框中可以检查文件名、大小、针迹数、绣花时间、颜色数和修改日期等绣花信息。



- 显示的绣制时间是估计时间。实际绣制时间取决于使用的绣花机型号和指定的设置。
.pen 格式文件不会显示绣花时间。

1 在内容窗格中，选择与要查看的信息相对应的绣花设计。

2 单击 或单击 **[显示]** 菜单，然后单击 **[属性]**。

- 打开 PES 文件（版本 4.0 或更高版本）时，将显示以下 **[属性]** 对话框。



- 可以切换到在颜色列表中显示的信息。
 - ◆ **颜色更改**
将显示每个颜色更改的线色信息。这允许您查看线色更改总数。
 - ◆ **颜色总数**
将显示所需线的线色信息。这允许您查看线色总数。
- Brother 61 种基本颜色的对应色在 **[基本颜色]** 下列出。



- 打开非 PES 文件或 PES 文件（版本 3.0 或更早版本）时，将显示以下 **[属性]** 对话框。



- 根据绣花数据的设置，会显示类似于下面所示的 **[属性]** 对话框。



- 对话框中的红色框显示所显示的花样部分的位置。
- 若要显示其他绣花框位置的信息，请单击

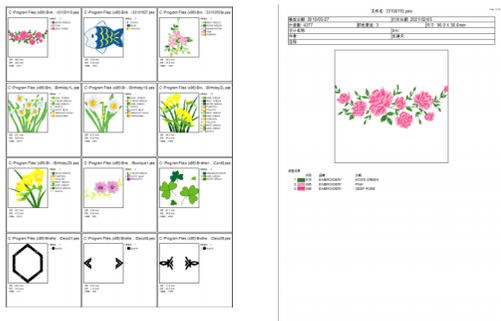


输出绣花设计的目录

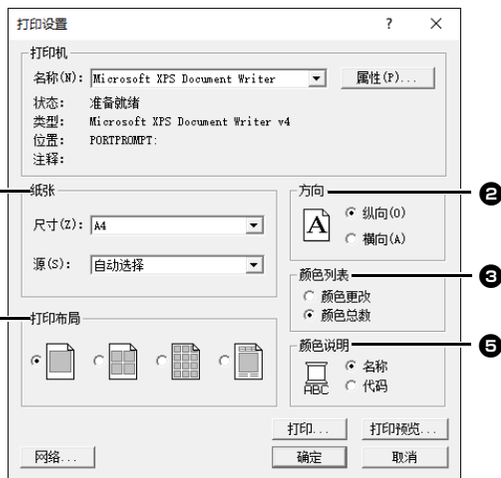
可通过多个格式输出所有绣花设计的图像和绣花信息。请根据个人喜欢选择以下模式之一。

打印

所选文件夹中的所有绣花设计图像都可以作为目录或操作指南打印。



- 1 在文件夹窗格中，选择包含绣花数据的文件夹。
- 2 单击 [文件]，然后单击 [打印设置]。
- 3 在 [纸张] ① 和 [方向] ② 中，选择合适的设置。



- 4 选择 [颜色列表] ③。

颜色更改

将显示每个颜色更改的线色信息。

颜色总数

将显示所需线的线色信息。这允许您查看线色总数。

▶▶ 第8页上的“检查文件信息”

- 5 选择 [打印布局] ④。

- 6 在 [颜色说明] ⑤ 下面，选择线色显示为颜色名称还是品牌和线编号。

- 7 单击 [打印]。

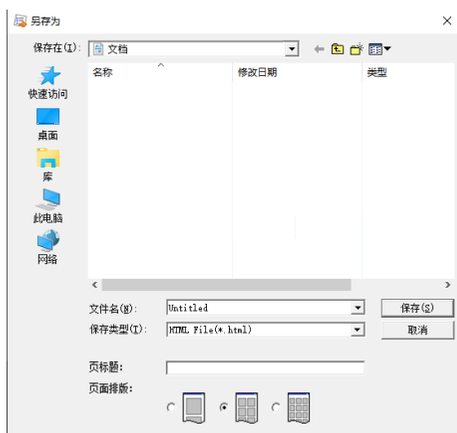


- 如果在内容窗格中选择了一个或多个绣花设计，则只打印所选的设计。
- 如果品牌名、线编号或文件属性太长，有些文字可能不能被打印出来。
- 如果依次单击 [文件] 和 [打印]，会根据 [打印设置] 对话框中已经选择的设置打印绣花设计。

作为图像和 HTML 文件输出

可以不打印，而将绣花设计的目录作为图像和 HTML 文件输出。

- 1 在文件夹窗格中，选择包含绣花数据的文件夹。
- 2 单击 **[文件]**，然后单击 **[创建图像文件和 HTML]**。
- 3 选择驱动器和文件夹，然后输入 HTML 文件的名称。



- 4 若要在文件顶部和标题栏中添加标题，请在 **[页标题]** 框中输入标题。
- 5 在 **[页面排版]** 下面，选择设计在页面上显示的方式。
- 6 单击 **[保存]**。



具有 HTML 文件名的文件夹添加到保存 HTML 文件的文件夹，图像文件保存到这个添加的文件夹中。

作为 CSV 文件输出

可以输出包含所选绣花设计的绣花信息（文件名、尺寸、针迹数、颜色数、文件路径、文件属性（仅限 .pes 格式文件）以及线色名称和线编号）的 .csv 文件。

- 1 在文件夹窗格中，选择包含绣花数据的文件夹。
- 2 单击 **[文件]**，然后单击 **[创建 CSV]**。
- 3 选择驱动器和文件夹，然后输入 .csv 文件的名称。
- 4 单击 **[保存]**。