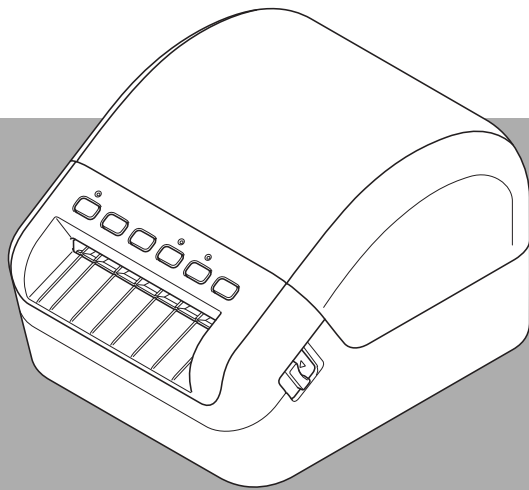


brother

DT DZ DZ
ROLLS LABEL TAPE

安全にお使いいただくために

QL-1115NWB



ご使用になる前に必ず本書をお読みください。
本書はお読みになった後も大切に保管して、いつでも手に取って
みることができるようにしてください。

はじめに

このたびは QL-1115NWB（以下「本機」）をお買い上げいただきありがとうございます。

本機に付属の「安全にお使いいただくために」（本書）、「かんたん設置ガイド」（別紙）には、使用上のご注意や基本的な操作方法を記載しています。

さらに詳しい情報、ソフトウェアやネットワークでの本機の使用に関する情報は、弊社サポートサイト（ブラザーソリューションセンター）（<http://www.brother.co.jp/support/>）にある同機種のマニュアルページから「ユーザズガイド」を参照してください。

本機の最新版取扱説明書は、弊社サポートサイト（ブラザーソリューションセンター）（<http://www.brother.co.jp/support/>）から入手いただけます。



すべての説明書は、いつでも見られるように保管してください。













安全にお使いいただくために

万一、本機に異常が発生した場合はすぐに使用を中止し、お買い上げの販売店にご連絡ください。
























本書で使用されている記号

本書では、以下の記号が使われています。





















 警告	警告や指示を無視して製品を取り扱っていると、死亡または重傷につながる危険の可能性を示します。
 注意	回避しないと、軽度または中程度の負傷につながる危険の可能性を示します。
重要	従うべき情報または指示を示します。これを無視した場合、損傷したりまたは正常な動作が妨げられたりするおそれがあります。

	特定の条件下において、ユーザーおよび / または周囲の人間がやけどを負う可能性があることを示しています。
	特定の条件下において、感電の可能性のあることを示しています。
	特定の条件下において、やけどを負う可能性があることを示しています。
	してはいけない事項を示しています。
	周囲に火気があると発火する可能性があることを示しています。
	製品の表示箇所に触れると、負傷する可能性があることを示しています。
	本機の表示箇所を分解すると、感電などにより負傷する可能性があることを示しています。
	濡れた手で操作すると感電する可能性があることを示しています。
	本機を水に濡らすと感電する可能性があることを示しています。
	しなければならない事項を示しています。
	電源プラグをコンセントから抜かなければならないことを示しています。
	指がギアに触れると巻き込まれてけがをする可能性があることを示しています。















安全上のご注意

 警告	
ラベルプリンター	
	本機が入っていた袋は、お子様がかぶって遊ばないように、手の届かない所に保管するか、廃棄してください。窒息のおそれがあります。
	子供、特に乳幼児の手の届かないところに保管してください。けがなどの原因となります。
	本機あるいはその接続部には異物が入らないようにしてください。火災、感電、故障の原因となります。
 	本機に異物が入った場合、ただちに電源を切り、電源コードをコンセントから抜き、ブラザーコールセンターまたはお買い上げの販売店に連絡してください。そのまま使用すると、火災、感電、故障の原因となります。
   	次の場所では使用、保管しないでください。火災、感電、故障の原因となります。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 浴室や給湯器の近くなど水がかかる場所、湿気の多い場所 ■ 雨水や水気にさらされる場所 ■ ほこりの多い場所 ■ 火気や熱機器の近く、強い直射日光が当たるなど、高温の場所 ■ 結露する場所
  	本機を分解、改造しないでください。ショート、破裂、発煙、火災、感電、けがあるいは製品や周辺機器の故障の原因となります。内部の点検、調整、修理はお買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご依頼ください。（お客様による分解、改造により故障した場合は、保証期間内でも有料修理となります。）
   	煙が出ている、異常な臭いがする、異常な音がするなど、異常がある場合は、使用を中止してください。火災、感電、故障の原因となります。すぐに本機の電源スイッチを切り、お買い上げの販売店またはブラザーコールセンターに修理をご依頼ください。
  	化学薬品の近くや、化学薬品がかかるおそれのある場所で使用したり、放置したりしないでください。製品の樹脂カバーやケーブルに有機溶剤（ベンジン、シンナー、除光液、芳香剤など）を付着させないようにしてください。樹脂カバーが変形または溶解して、感電や火災につながる危険性があります。また、誤作動や変色の原因にもなります。
  	本機を清掃する際、可燃性のスプレーなどは使用しないでください。また、本機の近くでのご使用もおやめください。火災や感電の原因となります。 可燃性スプレーの例： <ul style="list-style-type: none"> ■ ほこり除去スプレー ■ 殺虫スプレー ■ アルコールを含む除菌、消臭スプレーなど ■ アルコールなどの有機溶剤や液体

⚠ 警告








  	濡れた手で端子に触れないでください。感電、故障、発火、発煙の原因となります。
電源コード	
   	電源プラグ、またはコードに、水、飲み物、金具が触れないようにしてください。また、水などがかかるおそれのある場所では使用しないでください。火災、発煙、発熱、感電の原因となります。
 	電源プラグがほこりなどで汚れているときは、コンセントから抜いて、乾いた布で拭き取ってください。汚れたままで使用すると、火災の原因となります。
  	電源コードをコンセントから抜くときは、コードを引っ張らずにプラグの本体を持って引き抜いてください。
  	電源コードの端子に異物が入らないようにしてください。やけどや感電の原因となります。
 	電源コードの誤った取り扱いが火災や感電の原因となるので、以下のことを守ってください。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 傷つけない ■ 加工しない ■ ねじらない ■ 無理に曲げない ■ 引っ張らない ■ 物を載せない ■ 加熱しない ■ 束ねない ■ はさみ込まない
 	電源コードが破損した場合は、お買い上げの販売店またはブラザーコールセンターにご連絡ください。
	子供、特に乳幼児の手の届かないところに保管してください。けがなどの原因となります。

警告


  	火気や熱機器には近づけないでください。電源コードの被覆が溶けて火災や感電の原因となります。
 	清掃時など、本機をお手入れするときは、電源コードをコンセントから抜いてください。感電のおそれがあります。
	長期間ご使用にならないときは、安全のために必ず電源コードを本機とコンセントから抜いて保管してください。電源プラグを長期間コンセントに差したままにしておくと、金具部分にほこりが溜まり、ショートして発火する可能性があります。
  	たこ足配線はしないでください。火災、感電、故障の原因となります。
  	損傷したプラグや曲がったコンセントは使用しないでください。火災、感電、故障の原因となります。
 	各種ケーブルやオプションを取り付ける際は、取り付ける向きや手順を間違えないようにしてください。また、専用品以外のものは使用しないでください。火災やけがの原因となります。かんたん設置ガイドの「3. 電源コードを接続する」の指示に従って、電源を正しく取り付けてください。火災や感電の原因となります。

⚠ 注意

ラベルプリンター

	本機に液漏れや変色、変形、その他の異常がある場合は、使用を中止してください。
	
	ロールカバーだけを持って、本機を持たないでください。カバーが外れて、本機が落ちると、けがなどの原因となります。
	本機を片手で持たないでください。すべて落下することがあります。
	プリントヘッド周辺の金属部分には触れないでください。使用中、プリントヘッドは高温になります。また、使用後もしばらくは高温のままです。直接手で触れないでください。
	
	回転物に注意してください。手でギアに触れると巻き込まれてけがをする恐れがあります。ギアに触る際は本機の電源を切ってください。

電源コード

	非常時に電源コードをすぐに取り外せるよう、周りに物を置かないでください。電源コードの上または近くに物を置かないでください。
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

重要

- 本機に貼り付けてあるラベルは剥がさないでください。ラベルには使用に関する情報やモデル番号が記載されています。
- 高温・多湿になる場所や、直射日光の当たる場所、またはほこりの多い場所では本機を保管しないでください。変色や故障の原因となります。
- 使用開始後の DT ロールおよび DK ロールをプリンターから取り外した状態で長期保存する際には、ロール先端をテープ等でとめて、ロールの巻きがゆるまないようにしてください。

その他のご注意

ラベルプリンター

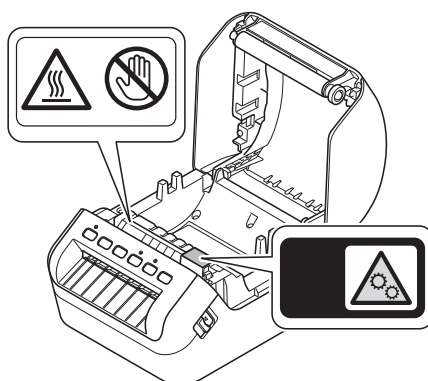
- Bluetooth と無線 LAN の両方の機能をオンにしていると、電波干渉が原因で通信速度が遅くなる場合があります。速度が遅くなった場合はどちらか使用していない方の機能を切ってください。
- ラベル出力スロット、AC 電源ポート、USB ポートを覆ったり、異物を挿入したりしないでください。
- 長期間使用しない場合は本機からロール紙を取り外してください。
- 必ずロールカバーを閉めてから印刷を行ってください。
- 濡れた手で紙やラベルにさわらないでください。故障の原因となります。
- 本機に付属のケーブル（USB ケーブル）のみをご使用ください。

電源コード

- 本機は標準規格のコンセントで接続しやすい場所に設置してください。

警告ラベル

- 本機には、下図のような警告ラベルが表示されています。各警告ラベルの内容を十分理解し、記載事項を守って作業を行ってください。また、警告ラベルは、はがれたり、傷ついたりしないよう十分注意してください。万一ラベルがはがれていたり、読みとれなくなった場合は速やかに弊社コールセンターにご連絡ください。（連絡先：13 ページをご覧ください。）



重要なお知らせ

- 本書の内容は予告なく変更されることがあります。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複製、転載することは禁じられています。
- 地震および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他特殊な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いませんので、ご了承ください。
- 本機の使用または使用不能から生じるいかなる他の損害（消失、事業利益の損失、遺失利益、事業の中断、通信手段の消失または第三者からのいかなる請求など）に関して、当社は一切責任を負いませんので、ご了承ください。
- 万一、当社の製造上の原因による品質不良があった場合には、商品をお取り替えまたは修理いたします。それ以外の責はご容赦いただきます。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ブラザー工業株式会社は、本書に掲載された仕様ならびに資料を予告なしに変更する権利を有します。また、提示されている資料に依拠したため生じた損害（間接的損害を含む）に対しては、出版物に含まれる誤植その他の誤りを含め、一切の責任を負いません。

登録商標

Apple、iPad、iPhone、および iPod touch は、Apple Inc. の商標です。

App Store は、Apple Inc. の商標です。

Google Play または Android は、Google Inc. の商標です。

Wi-Fi® または Wi-Fi Protected Setup ロゴは、Wi-Fi Alliance の登録商標です。

Wi-Fi Protected Setup™ は Wi-Fi Alliance の登録商標です。

Bluetooth ワードマーク及びロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、ブラザーは、これら商標を使用する許可を受けています。他のトレードマーク及び商号は、各所有権者が所有する財産です。

Blue SDK

Copyright © 1995-2017 OpenSynergy GmbH.

All rights reserved. All unpublished rights reserved.

QR コードは、日本およびその他の国における DENSO WAVE INCORPORATED の登録商標です。QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro エンコードライブラリ (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, RSS, CODE93, POSTNET, MSI/Plessey, AztecCode) の著作権は、アイニックス株式会社にあります。

ESC/P は、セイコーエプソン株式会社の登録商標です。

本ガイドに製品名が記載されている各ソフトウェアの所有者は、所有権プログラムごとのソフトウェアライセンス契約を有します。

ブラザー製品および関連資料等に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

オープンソースライセンス公開

本機にはオープンソースソフトウェアが含まれています。

オープンソースライセンスに関する記述は弊社サポートサイト（ブラザーソリューションセンター）（<http://www.brother.co.jp/support/>）の製品マニュアルをご覧ください。

規格

VCCI 規格

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

海外でのご使用について

本機は、日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。日本国内でのみお使いいただけます。また、海外でご使用になると罰せられることがあります。

無線 LAN ご使用時のご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

- 1 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、使用周波数を変更するため、速やかに無線 LAN の使用チャンネルか内線用の通信チャンネルを変更するか、または電波の発射を停止した上、ブラザーコールセンターへお問い合わせください。
- 3 その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときには、ブラザーコールセンターへお問い合わせください。

電波の種類と干渉距離

2.4 DS4/OF4

「2.4」：2.4GHz 帯を使用する無線設備を表す。

「DS」：変調方式が DS-SS 方式であることを表す。（IEEE802.11b のとき）

「OF」：変調方式が OFDM 方式であることを表す。（IEEE802.11g/n のとき）

「4」：想定される与干渉距離が 40m 以下であることを表す。

「---」：全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

Bluetooth® の電波に関するご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

- 1 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本機の電源をオフにして、Bluetooth®での本機の使用を停止してください。
- 3 その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、ブラザーコールセンターへお問い合わせください。

電波の種類と干渉距離

2. 4 F H 2

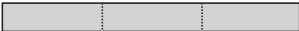


本機は 2.4GHz 帯を使用しています。変調方式として FH-SS 変調方式を採用し、与干渉距離は 20m です。

「2.4」：2.4GHz 帯を使用する無線設備を表す。

「FH」：変調方式を表す。本機は、FH-SS 方式を使用しています。

「2」：移動体識別装置の構内無線局に対して想定される与干渉距離をあらわす。本機の与干渉距離は、20m です。

「」：全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味する。

無線モジュール内蔵について

本機は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載しております。

電源高調波

JIS C 61000-3-2 適合品

本機は、高調波電流規格「JIS C 61000-3-2」に適合しています。

アフターサービス

消耗品のご注文について

このたびは本機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 消耗品はお買い上げいただいた販売店でも取り扱いがございましたが、ブラザー販売株式会社ダイレクトクラブにてご注文も承っております。
- ご注文される場合は、ブラザー販売ダイレクトクラブの Web サイト（下記インターネットの URL）へアクセスしてください。
- 送料は、お買い上げ金額の合計が 3,000 円以上の場合は全国無料です。3,000 円未満の場合は 540 円の送料をいただきます。（代引き手数料は全国一律無料）送料は変更になる場合があります。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。

<代引き> ご注文後 2～3 営業日後の商品配送

<銀行前振込・郵便前振替>..... ご入金確認後 2～3 営業日後の商品配送

- ・ 代金は先払いとなります。（銀行／郵便局備え付けの振込用紙等からお振り込みください。）
- ・ 振込手数料はお客様負担となります。

<クレジットカード> カード番号確認後 2～3 営業日後の商品配送

- ・ カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせていただきます。

ご注文先

ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ

インターネット：
<http://direct.brother.co.jp/shop/>
携帯電話からのアクセスも可能です。
（一部アクセスできない機種もございます。）



フリーダイヤル：
0120 - 118 - 825
受付時間：9:00～12:00 / 13:00～17:00
月曜日～金曜日（土日祝・弊社指定休日を除く）

<銀行前振込>

振込先銀行：三井住友銀行 上前津（カミマエツ）支店 普通 6428357
口座名義：ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ

<郵便前振替>

振替口座番号：00860-1-27600
加入者名：ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ

ユーザーサポートについて

保証書は本機に同梱されています。販売店・お買い上げ年月日等が記入されているかご確認ください。保証書、保証規定をよくお読みの上、大切に保管してください。

アフターサービスについてご不明な点やご相談がある場合は、お買い上げの販売店、または下記「ブラザーコールセンター」までお問い合わせください。

ブラザーコールセンター

TEL 0120 - 590 - 383
受付時間 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00
(月曜日 ~ 土曜日)

*日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます

(ブラザーコールセンターは、ブラザー販売株式会社が運営しています。)

部品の保有期間について

本機の補修用性能部品の最低保有期間は生産終了後 5 年です。

注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

brother



D0128B001