

プリンター比較表

製品名	M210-LAB	M211	M510	M511	M611	M710
イメージ				S BADY		
製品概要	ラボラトリー向けハンディラベルプリンター。一次元バーコード「CODE39」、「CODE128」、 二次元バーコード「Data Matrix」、「QRコード」、ラボ用シンボル、シリアル番号やタイムスタンプの印字機能、チューブ&バイアル用ラベルのテンプレートを搭載。	「エクスプレスラベル」アプリ (無償)を使って、モバイル端末 からラベルを作成できます。小型・軽量でありながらも軍用 規格の耐落下性能を有し持ち 運びや、高所での使用に便利。 高さ 1.8mからの落下耐性。	省スペースタイプで操作性に 優れたインターフェイス。バー コードラベルデザンソフト 「BRADY WORKSTATION」、 「CODE SOFT」に対応。同ソフトウェア搭載のラボラトリー 系の1次元バーコードと2次元コード入りラベルを作成できる。	「エクスプレスラベル」アプリ、 「BRADY WORKSTATION」を Bluetooth、USB 経由で印字。 モバイル端末、PC から最大 38.1mm幅のラベルを作成。 5台のデバイスを同時に接続 することができます。 高さ 1.8mからの落下耐性。	「エクスプレスラベル」アプリ (無償)を使って Bluetooth、 Wi-Fi、USB 経由でラベルの デザイン印字ができる。オート カット機能を搭載。ラベルデザ インソフトウェア「BRADY WORKSTATION」、「CODE- SOFT」を使用して印字可能。 高さ 1.2mからの落下耐性。	「エクスプレスラベル」アプリ (無償)、「BRADY WORKSTA- TION」、「CODE SOFT」を使用し て、Bluetooth、Wi-Fi、USB 経由でラベルのデザイン印 字ができます。キーボードを 搭載し、幅広い印字に対応。
外 寸 (mm)	W114 x D241 x H63	W102 x D137 x H66	W147 x D260 x H93	W163 x D151 x H92	W113 x D279 x H116	W240 x D345 x H117
重量	0.75 kg (電池パック含む)	0.54 kg (電池パック、ラベルカートリッジ含む)	1.5kg (電池パック含む)	1.26 kg (電池パック、ラベルカートリッジ含む)	1.6 kg (ラベルカートリッジ、リボン含む)	2.6 kg (電池パック含む)
解 像 度	203 dpi	203 dpi	300dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi
プリント速度	10 mm / 秒	15.2 mm / 秒	38.1 mm/秒	33.8 mm / 秒	33.8 mm / 秒	76.2 mm / 秒
最大プリント幅	19.1 mm	19.1 mm	38.1 mm	38.1 mm	48.76 mm	48.8 mm
PC・モバイル接続	不可	モバイル接続(Bluetooth)	PC接続(USB使用)	PC接続(USB) モバイル接続(Bluetooth)	PC接続(USB、Wi-Fi) モバイル接続(Bluetooth、Wi-Fi)	PC接続(USB、Wi-Fi) モバイル接続(Bluetooth、Wi-Fi)
ラベル	専用カートリッジ (10~11ページご参照)	専用カートリッジ (10~11ページご参照)	専用カートリッジ (6~7ページご参照)	専用カートリッジ (6~7ページご参照)	専用カートリッジ (8~9ページご参照) 専用インクリボン (14ページご参照)	専用カートリッジ (8~9ページで参照) 専用インクリボン (14ページで参照)
希望小売価格	¥66,000	¥79,800	¥178,000	¥ 158,000 (ブレイディ ワークステーション 付き)	¥ 198,000 (ブレイディ ワークステーション 付き)	¥188,000

■ 保守サービスのご案内



ラベルデザインソフトウェア/検体管理システム

ラベルデザインソフトウェア

製品名	BRADY WORKSTATION (ブレイディ ワークステーション)	
製品概要	ブレイディ製のポータブルプリンター M611 および M710 専用ラベルと M510 専用カートリッジに対応したラベルデザインソフトウェア。ラベルやカートリッジのパート番号を選ぶだけで、すぐにデザイン・レイアウトが可能。文字、バーコード、画像、シンボル、ピクトグラム、身数字混合の連続番号、マイクロソフト エクセル、アクセス、SQL サーバなどの外部データのインポート等々複数の要素をレイアウト可能。作成したデータは、M611 専用モバイルフプリ「エクスプレスラベル」(無償)でも印字可能。	
CPU	1.5GHz 以上推奨 32-bit (x86) または 64-bit (x64) プロセッサー	
メモリ容量	4GB推奨 (最低2GB)	
0 S	Windows 11、Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7(いずれも 32 または 64-bit)	
ディスプレイ	1,024 ピクセル×768 ピクセル、32bit 以上推奨	
希望小売価格 (税 抜)		

	棟体官埋ジステム						
	製品名	Freezer-Manager フリーザーマネージャーシステム					
	製品概要	バーコードラベルを使用して フリーザー内の検体を バーチャルに管理するソフトウェア					
-	システム内訳	・Windows®ノートパソコン ・検体管理ソフト『フリーザーマネージャーV2』 ・バーコードラベルデザインソフトウェア『CODESOFT®』 ・M710ラベルプリンター ・バーコードリーダー ※内訳は予告なく変更する場合があります。					
-	希望小売価格 (税 抜)	¥1,750,000					

※仕様は予告なしで変更される場合がございますので予めご了承ください。※全ての製品およびブランド名は Brady Corporation の商標または登録商標であり、関連する権利は同社によって留保されています。※お問い合わせは、日本ブレイディ株式会社もしくは 取扱代理店までご連絡ください。※記載内容は、製品設計や仕様書への使用を目的としたものではありません。※ご購入前に、実際に製品を使用した環境対応テストの実施をおすすめします。

この製品に関するお問い合わせは

■ BRADY 日本ブレイディ株式会社

https://www.brady.co.jp

社 〒192-0043 東京都八王子市暁町 1-31-16

Tel.042-655-2531(代)

Fax.042-655-2556

ブレイディ社製品販売代理店

東 北 オ フィ ス 〒020-0033 岩手県盛岡市盛岡駅前北通 6-9-804

関 西 営 業 所 〒664-0001 兵庫県伊丹市荒牧 6-28-16-104

Tel.072-744-5710 Tel.080-1298-0493

Fax.072-744-5711 Fax.042-655-2556 (本社転送)

ジートンダイレクト.ip **SETON** http://www.setondirect.jp/