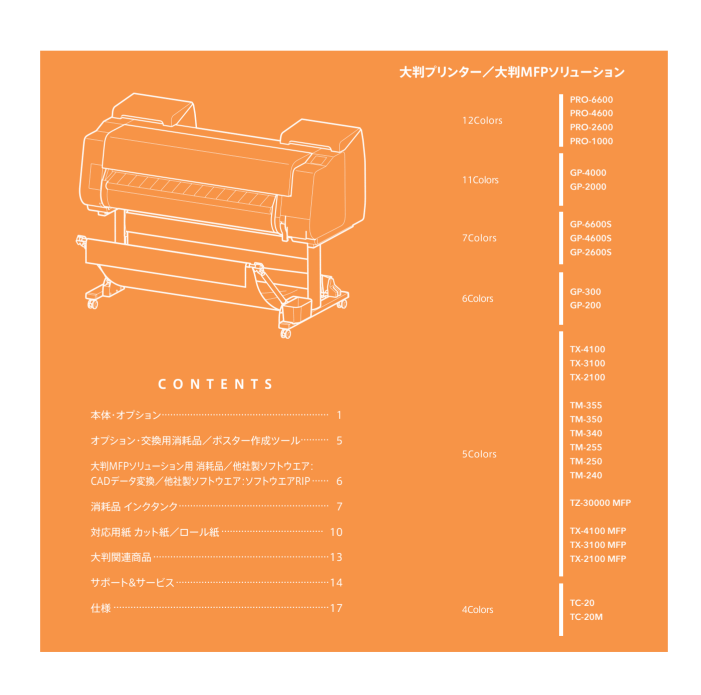




大 判 プ リ ン タ ー i m a g e P R O G R A F 価 格 ・ 仕 様 ー 覧 表



本体・オプション

PROシリーズ本体/オプション

■ 12Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成					
		6409C001	¥1,985,000	60インチ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、スタンド、マルチボジションバスケット、電源コード、アース線、ブリントヘッド、スターターインクセット(12色 各色1個)、取扱説明書一式、セットアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー2本					
	PRO-6600用 ロールユニット RU-63	1152C007		本体と同時出庫必須	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き					
PRO-6600	ロールホルダー RH2-66	1153C010	¥29,000	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に2本付属しています。					
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AE05	¥840,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイブのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備運用するサービスです。					
		6407C001	¥767,800	B0ノビ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、スタンド、マルチボジションバスケット、電源コード、アース線、ブリントヘッド、スターターインクセット(12色 各色1個)、取扱説明書一式、セットアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー 1本					
	PRO-4600用 ロールユニット RU-43	1152C006	¥138,600	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き					
PRO-4600	ロールホルダー RH2-46	1153C009	¥16,200	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体とロールユニットに各1本付属しています。					
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AE07	¥320,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※ブリントヘッドを予備運用するサービスです。					
	オプション スタンド 装着時	6405C001	¥382,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、電源コード、アース線、ブリントヘッド、スターターインクセット(12色 各色1個)、取扱説明書一式、セットアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本					
	PRO-2600用 スタンド SD-21	1151C001	¥57,800	オプションスタンド	スタンド+パスケット					
PRO-2600	PRO-2600用 ロールユニット RU-23	1152C005	¥104,000	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット ※ 専用スタンド SD-21必須 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き					
	ロールホルダー RH2-29	1153C008	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体とロールユニットに各1本付属しています。					
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AE09	¥230,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※ブリントヘッドを予備運用するサービスです。					
PRO-1000	7	0608C001	オープン価格*	A2ノビ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、電源コード、ブリントヘッド、スターターインクセット(12色 各色1個)、スタート ガイド、基本操作ガイド、スタートアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、 保証書、印字調整用紙(マットフォトペーパーA4)					
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込み(引取修理)	7950A965	¥39,800	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みタイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 「引取り修理」専用です。引取り及び、修理完了時の配送費を含みます。					

^{*}オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

GPシリーズ本体/オプション

■ 7Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
		6415C001	¥1,830,000	60インチ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、スタンド、マルチボジションバスケット、電源コード、アース線、ブリントヘッド、スターターインクセット(7色 各色1個)、取扱説明書一式、セットアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー2本
	GP-6600S用 ロールユニット RU-63	1152C007		本体と同時出庫必須	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
GP-6600S	ロールホルダー RH2-66	1153C010	¥29,000	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に2本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AE05	¥840,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※ブリントヘッドを予備運用するサービスです。
		6413C001	¥648,500	B0ノビ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、スタンド、マルチボジションパスケット、電源コード、アース線、ブリントヘッド、スターターインクセット (7色 各色1個)、取扱説明書一式、セットアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ (本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー 1 本
	GP-4600S用 ロールユニット RU-43		¥138,600	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
GP-4600S	ロールホルダー RH2-46	1153C009	¥16,200	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体とロールユニットに各1本付属しています。
GP-4600S	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AE07	¥320,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※ブリントヘッドを予備運用するサービスです。
	オプション スタンド 装着時	6411C001	¥340,200	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	ブリンター本体、電源コード、アース線、ブリントヘッド、スターターインクセット(7色 各色1個)、 取扱説明書一式、セットアップCD-ROM、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/ 3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	GP-2600S用 スタンド SD-21	1151C001	¥57,800	オプションスタンド	スタンド+バスケット
GP-2600S	GP-2600S用 ロールユニット RU-23	1152C005	¥104,000	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット ※ 専用スタンド SD-21必須 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
	ロールホルダー RH2-29	1153C008	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体とロールユニットに各1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AE09 ¥230,000		オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※ブリントヘッドを予備運用するサービスです。

1

本体・オプション

GPシリーズ本体/オプション

■ 11Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
		5253C001	¥767,800	B0ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、スタンド、マルチポジションバスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(11色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本、印字調整用紙(厚口コート紙HG)A2カット紙
GP-4000	GP-4000用ロールユニット RU-43	1152C006	¥138,600	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
	ロールホルダー RH2-46	1153C009	¥16,200	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用)※本体とロールユニットに各1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC90	¥261,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。
	オプション スタンド 装着時	5255C001	¥382,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (11色 各色1個)、セットアップ ガイド、クイックガイド、セットアップ CD-ROM、Web 登録のお願い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着)、PosterArtist Lite CD-ROM、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本、印字調整用紙 (厚口コート紙HG) A2カット紙
CD 2000	GP-2000用スタンド SD-21	1151C001	¥57,800	オプションスタンド	スタンド+バスケット
GP-2000	GP-2000用ロールユニット RU-23	1152C005	¥104,000	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット※専用スタンドSD-21必須 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
	ロールホルダー RH2-29	1153C008	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※本体とロールユニットに各1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC83	¥173,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。

■ 6Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
SD 000		5251C001	¥426,800	A0ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、スタンド、マルチポジションパスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (6色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本、印字調整用紙(コート紙)A2カット紙
GP-300	ロールホルダー RH2-35	1153C006	¥15,700	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用)※本体に1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD05	¥145,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのバッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。
	オプション スタンド 装着時	5249C001	¥283,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (6色 各色1個)、セットアップ ガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM, PosterArtist Lite CD-ROM, Web登録のお願 い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本、 印字調整用紙(コート紙)A2カット紙
GP-200	GP-200用スタンド SD-24	3085C004	¥46,200	オプションスタンド	スタンド+バスケット
	ロールホルダー RH2-28	1153C005	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用)※本体に1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC97	¥98,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。

TXシリーズ本体/オプション

■ 5Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
		4602C001	¥723,800	BOノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、マルチポジションパスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(5色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	TX-4100用 ロールユニット RU-42	2455C003	¥138,600	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
TX-4100	TX-4100用 フルフロントスタッカー SS-41	2456C003	¥80,900	オプション 排紙スタッカー	※ 本体同梱のパスケットと併用はできません
	ロールホルダー RH2-46	1153C009	¥16,200	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用)※本体とロールユニットに各1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC23	¥265,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。
		4600C001	¥591,800	A0ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、マルチボジションバスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(5色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	TX-3100用 ロールユニット RU-32	2455C002	¥127,100	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
TX-3100	TX-3100用 フルフロントスタッカー SS-31	2456C002	¥69,300	オプション 排紙スタッカー	※ 本体同梱のバスケットと併用はできません
	ロールホルダー RH2-34	1153C004	¥15,700	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用)※ 本体とロールユニットに各1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC18	¥208,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。
	オプションスタンド	4598C001	¥426,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(5色 各色1個)、セットアップ ガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、
	装着時			HP-GL/2、HP RTL対応	メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	TX-2100用 スタンド SD-21	1151C001	¥57,800	オプションスタンド	スタンド+バスケット
TX-2100	TX-2100用 ロールユニット RU-22	2455C001	¥104,000	オプション 2段ロールユニット	マルチファンクションロールユニット ※ 専用スタンドSD-21必須 2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本付き
	TX-2100用 フルフロントスタッカー SS-21	2456C001	¥57,800	オプション 排紙スタッカー	※ 専用スタンドSD-21 必須 ※ 専用スタンド(SD-21) のバスケットと併用はできません
	ロールホルダー RH2-29	1153C008	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用)※本体とロールユニットに各1本付属しています。
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC13	¥144,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。

TMシリーズ本体/オプション

■ 5Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
		6244C001	¥484,000	A0ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、マルチボジションバスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(5色 各色1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	ロールホルダー RH2-35	1153C006	¥15,700	オプション ロールホルダー	 交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に1本付属しています。
TM-355	TM-series MFP 専用スキャナーユニット Lm36*	4353V382	¥251,000	オプション スキャナーユニット	スキャナーユニット本体、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右各1個)、ペーパー リターンガイド(3個)、キャリプレーションシート×1、卓上用スタンド1セット、スキャナーマウント (左右各1)、インストールCD、ネットワークケーブル(2m)×1、クイックスタートガイド、電源 アダプター(2m)、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD93	¥175,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘット交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備運用するサービスです。
		6246C001	¥418,000	A0ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	ブリンター本体、スタンド、マルチポジションバスケット、電源コード、ブリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
TM 250	ロールホルダー RH2-35	1153C006	¥15,700	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に1本付属しています。
TM-350	TM-series MFP 専用スキャナーユニット Lm36*	4353V382	¥251,000	オプション スキャナーユニット	スキャナーユニット本体、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右各1個)、ベーパー リターンガイド(3個)、キャリブレーションシート×1、卓上用スタンド1セット、スキャナーマウント (左右各1)、インストールCD、ネットワークケーブル(2m)×1、クイックスタートガイド、電源 アダプター(2m)、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD93	¥175,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	へッド込みユーザー交換タイプのバッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備運用するサービスです。
		6248C001	¥328,000	A0ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、バスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(5色 各色1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着消)、2インチ紙管用ロールホルダー1本 ※3インチ紙管用紙をご利用の方はオプションのロールホルダー、またはキヤノンオンラインショップにて3インチ紙管アタッチメント(L)/(R)をご購入ください。
TM-340	ロールホルダー RH2-35	1153C006	¥15,700	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に2インチ用が1本付属しています。
1101-340	TM-series MFP 専用スキャナーユニット Lm36*	4353V382	¥251,000	オプション スキャナーユニット	スキャナーユニット本体、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右各1個)、ベーパー リターンガイド(3個)、キャリブレーションシート×1、卓上用スタンド1セット、スキャナーマウント (左右各1)、インストールCD、ネットワークケーブル(2m)×1、クイックスタートガイド、電源 アダプター(2m)、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD93	¥175,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	へッド込みユーザー交換タイプのバッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備運用するサービスです。
	オプション スタンド 装着時	6238C001	¥305,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	スタンド SD-26	3085C009	¥57,800	オプションスタンド	スタンド+マルチポジションバスケット
TM-255	ロールホルダー RH2-28	1153C005	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に1本付属しています。
	TM-series MFP 専用スキャナーユニット Lm24*	4353V381	¥231,000	オプション スキャナーユニット	スキャナーユニット本体、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右各1個)、ペーパー リターンガイド(1個)、キャリブレーションシート×1、卓上用スタンド1セット、スキャナーマウント (左右名1)、インストールCD、ネットワークケーブル(2m)×1、クイックスタートガイド、電源 アダプター(2m)、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD96	¥125,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのバッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを使用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備運用するサービスです。
	オプション スタンド 装着時	6240C001	¥239,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
	スタンド SD-26	3085C009	¥57,800	オプションスタンド	スタンド+マルチボジションバスケット
TM-250	ロールホルダー RH2-28	1153C005	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に1本付属しています。
	TM-series MFP 専用スキャナーユニット Lm24*	4353V381	¥231,000	オプション スキャナーユニット	スキャナーユニット本体、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右各1個)、ペーパー リターンガイド(1個)、キャリブレーションシート×1、卓上用スタンド1セット、スキャナーマウント (左右各1)、インストールCD、ネットワークケーブル(2m)×1、クイックスタートガイド、電源 アダプター(2m)、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD96	¥125,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	へッド込みユーザー交換タイプのバッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘッド交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備運用するサービスです。
	オプション スタンド 装着時	6242C005	¥196,800	A1ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着済)、2インチ紙管用ロールホルダー1本 **3インチ紙管用紙をご利用の方はオプションのロールホルダー、またはキヤノンオンラインショップ にて3インチ紙管アタッチメント(L)/(R)をご購入ください。
	スタンド SD-24	3085C004	¥46,200	オプションスタンド	スタンドナバスケット
TM-240	ロールホルダー RH2-28	1153C005	¥13,900	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼用) ※ 本体に2インチ用が1本付属しています。
	TM-series MFP 専用スキャナーユニット Lm24*	4353V381	¥231,000	オプション スキャナーユニット	スキャナーユニット本体、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右各1個)、ペーパー リターンガイド(1個)、キャリプレーションシート×1、卓上用スタンド1セット、スキャナーマウント (左右各1)、インストールCD、ネットワークケーブル(2m)×1、クイックスタートガイド、電源 アダプター(2m)、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AD96	¥125,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのバッケージ型保証延長サービスです。故障時に電話によるサポート、修理(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。※ヘット交換時期の確認にNETEYEを利用するため、NETEYE加入が必須です、NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。※プリントヘッドを予備連用するサービスです。

^{*}TMシリーズ専用スキャナーユニットのキヤノンサービスパック(CSP)については、P.16をご確認ください。

本体・オプション

TCシリーズ本体/オプション

■ 4Colors

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
		5815C001	オープン価格*	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット(4色 各1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ紙管用シャフトロールホルダー左右各1個
TC-20	スタンド SD-24	3085C004	¥46,200	オプションスタンド	スタンド+バスケット
	デスクトップバスケット BU-06	1480B018	オープン価格*	オプションバスケット	デスクトップ用バスケット
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP) 3年引取修理	7950AD53	¥55,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	引取機専用のパッケージ型保証延長サービスです。 引き取り、及び、修理完了品のお届けの時の運送費用が含まれています。(プリントヘッドは料金 に含みません)
		5816C001	オープン価格*	A1ノビ対応 インクジェットプリンター	プリンター本体、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (4色 各1個)、設置ガイド、セットアップCD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着済)、2インチ紙管用シャフトロールホルダー左右各1個
TC-20M	スタンド SD-24	3085C004	¥46,200	オプションスタンド	スタンド+バスケット
	デスクトップバスケット BU-06	1480B018	オープン価格*	オプションバスケット	デスクトップ用バスケット
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)3年引取修理	7950AD53	¥55,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	引取機専用のパッケージ型保証延長サービスです。 引き取り、及び、修理完了品のお届けの時の運送費用が含まれています。(プリントヘッドは料金 に含みません)

^{*}オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

TZ-30000 MFP:大判MFPソリューション

■ 専用コントローラー搭載セットモデル CIS方式

		商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
	MFP	TZ-30000	4604C001	¥1,705,000	A0ノビ対応 インクジェットプリンター HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、バスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお飼い、メンテナンスカートリッジ (本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー2本
- 1		専用スキャナーユニット Z36 for TZ	3931V098		本体と同時出庫必須	スキャナー本体、タッチパネルー体型コントローラー、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右 各1個)、ペーパーリターンガイド(3個)、キャリブレーションターゲット、クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル(2m)、電源アダプター(2m)×2、電源コード
		ロールホルダー RH2-34	1153C004	¥15,700	オプション ロールホルダー	交換用ロールホルダー(2インチ/3インチ紙管兼) ※ 本体に2本付属しています。
		キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC43	¥625,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	へッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。

TXシリーズ:大判MFPソリューション

■ 専用コントローラー搭載セットモデル CIS方式

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品構成
TX-4100	TX-4100M	4602C005	¥1,262,800	BOノビ対応 インクジェットMFP HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、マルチポジションバスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
MFP	専用スキャナーユニット Z36 for TX	3931V097		本体と同時出庫必須	スキャナー本体、タッチパネルー体型コントローラー、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右 各1個)、ペーパーリターンガイド(3個)、キャリブレーションターゲット、クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル(2m)、電源アダプター(2m)×2、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC38	¥390,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。
TX-3100	TX-3100M	4600C005	¥1,130,800	AOノビ対応 インクジェットMFP HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、マルチポジションバスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
MFP	専用スキャナーユニット Z36 for TX	3931V097		本体と同時出庫必須	スキャナー本体、タッチパネルー体型コントローラー、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿 ガイド(左右 各1個)、ペーパーリターンガイド(3個)、キャリブレーションターゲット、クイック スタートガイド、USB3.0ケーブル(2m)、電源アダプター(2m)×2、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換	7950AC33	¥358,000	オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。
TX-2100	TX-2100M	4598C005	¥1,012,600	A1ノビ対応 インクジェットMFP HP-GL/2、HP RTL対応	プリンター本体、スタンド、マルチポジションバスケット、電源コード、プリントヘッド、スターターインクセット (5色 各色1個)、セットアップガイド、クイックガイド、セットアップCD-ROM、PosterArtist Lite CD-ROM、Web登録のお願い、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済)、2インチ/3インチ紙管兼用ロールホルダー1本
MFP	専用スキャナーユニット Z24	3931V096		本体と同時出庫必須	スキャナー本体、タッチパネルー体型コントローラー、アクセサリーキット、取付金具一式、原稿ガイド(左右 各1個)、ペーパーリターンガイド(1個)、キャリブレーションターゲット、クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル(2m)、電源アダプター(2m)×2、電源コード
	キヤノンサービスパックスタンダード (CSP)5年ヘッド込みユーザー交換			オプション・延長保守 ※本体と同時購入必須	ヘッド込みユーザー交換タイプのパッケージ型の保証延長サービスです。 故障時に電話によるサポート、修理、調整(訪問料、技術料、部品代を含む)を行います。 *NETEYE契約が必須です。NETEYEの使用が不可のお客様は購入いただけません。

[※]本体オプションはTX-4100/TX-3100/TX-2100のオプション情報をご確認ください。

■ プリントヘッド(お客様自身で交換が可能です)

				備考		対応機種											
商品名	名/型番	商品コード	標準価格 (税別)		PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S	PRO-2600 GP-2600S	PRO-1000	TZ-30000 MFP	TX-4100	TX-3100	TX-2100	TM-355 TM-350 TM-340			GP-4000 GP-2000	
PF-06		2352C001	¥51,000		-	_	_	_	•	•	•	•	•	•	_	_	_
PF-07		5230C001	¥51,300	交換用プリントヘッド	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	•
PF-08		5706C001	オープン価格*1	(セルフ交換可能)	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	•	_	-
PF-10		0861C001	¥61,200		•	•	•	•*2	-	_	_	_	-	_	_	•	-

■ メンテナンスカートリッジ

				備考	対応機種												
商品名/	型番	商品コード	標準価格(税別)		PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S	PRO-2600 GP-2600S	PRO-1000	TZ-30000 MFP	TX-4100	TX-3100	TX-2100	TM-355 TM-350 TM-340			GP-4000 GP-2000	
MC-20		0628C001	¥2,400	・ヘッドクリーニング等	-	-	_	•	_	-	_	-	_	_	_	_	_
MC-30	3	1156C001	V7.000	のメンテナンスで使用したインクを吸収する	•	•	•	-	•	•	•	•	_	_	_	•	_
MC-31		1156C004	¥7,000	ための交換用カートリッジ	_	_	_	_	_	_	_	_	•	•	_	_	•
MC-32		1156C009	オープン価格*1	- (セルフ交換可能) -	_	_	_	_	-	ı	-	_	_	_	•	_	_

^{*1} オープン価格商品の価格は販売店へお問い合わせください。

■ カッターブレード(切れ味が悪くなったら、お客様ご自身で交換が可能です)

			標準価格(税別)	備考	対応機種											
商品名	名/型番	商品コード			PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S	PRO-2600 GP-2600S	PRO-1000	TX-4100	TX-3100	TX-2100	TM-355 TM-350 TM-340	TM-255 TM-250 TM-240	GP-4000 GP-2000	GP-300 GP-200	
CT-07		1155C001	¥11,600	交換用カッター	•	•	•	_	•	•	•	_	_	•	_	
CT-08	0	1155C002	¥11,600	交換用カッター (セルフ交換可能)* ¹	_	_	_	-	_	ı	ı	•	•	_	•	

^{*1} TZ-30000 MFPのカッターブレードはサービス交換になります。

ポスター作成ツール

■ PosterArtist(ポスター簡単作成ソフト)

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
ポスター簡単作成ソフトウエア PosterArtist	7025A038	¥59,800	どなたでも簡単にポスターを作成いただけるアプリケーションソフト。

■ 導入ユースウエア(ライセンス認証のため、インストールするPCがインターネットに接続されていることが前提となります)

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
PosterArtist導入説明サービス	126ZZ546	¥35,000	PC出力が可能な大判プリンター稼働環境下で、PosterArtistをインストール*し、機能、出力にかかわる操作方法をユーザーガイドに従い、説明いたします。(対象: PosterArtist) 同時説明最大3名まで、訪問料金を含みます。 ※ 訪問日程に関しては別途、事前の調整が必要となります。地域によっては対応できない場合がありますので、事前に担当営業にお問い合わせください。 *2台目以降のPCのインストール、環境の構築は、オプションの追加環境構築をご利用ください。
PosterArtist Lite導入説明サービス	090ZZ798	¥33,000	PC出力が可能な大判プリンター稼働環境下で、PosterArtist Liteをインストール*し、機能、出力にかかわる操作方法をユーザーガイドに従い、説明いたします。(対象: PosterArtist Lite) 同時説明最大3名まで。訪問料金を含みます。 ※ 訪問日程に関しては別途、事前の調整が必要となります。地域によっては対応できない場合がありますので、事前に担当営業にお問い合わせください。 *2台目以降のPCのインストール、環境の構築は、オプションの追加環境構築をご利用ください。
大判導入説明サービス追加環境構築オプション	050ZZ565	¥5,000	各操作説明サービス (PosterArtist/PosterArtist Lite導入説明サービス) のオプションとして、 追加でアプリケーションのインストールを実施、環境の構築をします。(同一拠点内に限ります)



^{*1} オープン価格商品の価格は販売店へお問い合わせください。
*2 プリントヘッド交換はプリンター本体ファームウェア Ver.1.10以降で対応 (プリンター本体ファームウェアのパージョンアップ作業はお客様にて実施いただく必要があります)。

大判MFPソリューション用 消耗品

■ キャリアシート(原稿保護用)

※ 大判MFP全モデルで使用可能です

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
キャリアシート (A0サイズ/厚手/白)	2342V044	¥14,900	原稿保護用として、原稿をキャリアシートに挟んでスキャンできます。(透明/白) 幅:880mm×長さ:1,242mm 厚さ:0.225mm
キャリアシート (A1サイズ/厚手/白)	2342V043	¥12,500	原稿保護用として、原稿をキャリアシートに挟んでスキャンできます。 (透明/白) 幅:600mm×長さ:862mm 厚さ:0.225mm
キャリアシート (A0サイズ/薄手/白)	1954V517	¥13,500	原稿保護用として、原稿をキャリアシートに狭んでスキャンできます。(透明/白) 幅:880mm×長さ:1,242mm 厚さ:0.125mm
キャリアシート (A1サイズ/薄手/白)	1954V515	¥9,900	原稿保護用として、原稿をキャリアシートに挟んでスキャンできます。(透明/白) 幅:600mm×長さ:862mm 厚さ:0.125mm
キャリアシート (A0サイズ/薄手/黒)	1954V518	¥13,500	原稿保護用、裏写り防止用として、原稿をキャリアシートに狭んでスキャンできます。(透明/黒) 幅:880mm×長さ:1,242mm 厚さ:0.125mm
キャリアシート (A1サイズ/薄手/黒)	1954V516	¥9,900	原稿保護用、裏写り防止用として、原稿をキャリアシートに挟んでスキャンできます。(透明/黒) 幅:600mm×長さ:862mm 厚さ:0.125mm

[※] 同梱のキャリブレーションシートについてはサービスパーツ扱いです。

他社製ソフトウエア: CADデータ変換

■ VectorMaster Premium

[お問い合わせ]株式会社システムズナカシマ TEL:03-5821-9761 http://www.systems.nakashima.co.jp

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
VectorMaster Pemiumソフトウエア (1ライセンス)	3499V062	¥98,000	スキャナーで読み込んだ紙図面PDF(ラスタPDF)と、PDF化された図面データ(ベクタPDF)をCADデータ に変換するPDF図面変換ソフトです。ビューアー機能により変換後のデータを確認して編集や追記も可能 で、ほとんどのCADソフトウエアで読み込むことができます。

■ VectorMaster Premium導入設置ユースウエア(導入)

※ ユースウエア実施会社:株式会社システムズナカシマ

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考		
VectorMaster Premium導入設置費*	torMaster Premium導入設置費* 640ZZ470 ¥100,000 現地訪問しお客様のPCにシステムセットアップを行います。(離島を除く)				
VectorMaster Premium導入設置費(北海道·沖縄本島)*	640ZZ471	¥200,000	北海道内、沖縄本島向け料金です。現地訪問しお客様のPCにシステムセットアップを行います。(離島を除く)		
VectorMaster Premium操作説明費*	640ZZ472	¥50,000	現地訪問しシステム操作説明(1回4時間以内)を行います。(離島を除く)		
VectorMaster Premium操作説明費(北海道·沖縄本島)*	640ZZ473	¥150,000	北海道内、沖縄本島向け料金です。現地訪問しシステム操作説明(1回4時間以内)を行います。(離島を除く)		

^{*} 受注後、影響由込書の申請が必要となります。道入設置お上び操作説明対応可能時間につきましては、土・日・祝祭日を除く、平日の9・00~12・00、13・00~17・00の間です。離島は別途お見藉りとなります。

■ VectorMaster Premium保守サポート

※ ユースウエア実施会社:株式会社システムズナカシマ

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
VectorMaster Premium リモートQ&Aサポート保守 (初年度)	640ZZ474	¥60,000	保守契約期間中、電話・FAX・電子メール・リモートメンテナンスによる運用支援や技術情報、トラブル時の
VectorMaster Premium リモートQ&Aサポート保守(2年目以降)	640ZZ475	¥40,000	対処方法などのご相談をお受けします。お問い合わせに関しては代表者一名の問い合わせに対応させていただきます。
VectorMaster Premium リモートQ&Aサポート保守(半年)	640ZZ476	¥30,000	実施時間につきましては、土・日・祝祭日を除く、平日の9:00~12:00、13:00~17:00です。

他社製ソフトウエア:ソフトウエアRIP

※他のアプリケーションソフトがインストールされていない、専用PCをご用意ください。

■ ONYX RIPCenter 22.5 Canon Edition(ソフトウエアRIP)

※ TMシリーズには対応しておりません。最新の対応機種については、 イメージプログラフホームページ canon.jp/imageprografの「グラフィック・フォトソリューション」ページをご確認ください。

商品名	商品コード	標準価格(稅別)	備考
ONYX RIPCenter 22.5 Canon Edition	4500V078	¥280,000	Adobe PDF Print Engine搭載ソフトウェアRIP。問い合わせ窓口による1年間のサポートサービス付き。*1 大判プリンター1台に接続可能。本バージョンでGPシリーズに対応。
ONYX RIPCenter 22.5 Canon Edition プリンター追加ライセンス	4500V080	¥180,000	本ライセンスをご購入いただくことで1RIPに最大2台のブリンターを接続して使用可能です。

^{*1} サポートサービスを受けるために購入時のユーザー登録が必須です。問い合わせ窓口では、メール・FAX・電話にてRIPCenterに関する不具合、プリンターとの接続や操作方法に関するご質問にお答えします。インストール方法に関するご質問

■ ONYX RIPCenter 導入設置ユースウエア/オンサイトサポート

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考			
RIPCenter導入設置・トレーニング (他のアプリケーションソフトウエアをインストールしていない専用PCをご 用意ください)	873ZZ676	¥80,000	RIPCenterのインストール(PC1台)、ブリンターへの接続設定とクライアントPC(1台)からの接続確認*1、およびRIPCenterを使用した出力に関する操作方法の説明*2、ブリンター追加ライセンス(3860V328)の同時購入時の設定作業も含みます。北海道・沖縄・離島地区については遠隔地出張料を同時にご購入ください。			
RIPCenter遠隔地出張料(北海道·沖縄·離島地区)	873ZZ684	84 ¥70,000 北海道・沖縄・離島地区への訪問が必要な際の追加料金です。導入設置、トレーニングやオントなど、訪問が必要な商品と必ずセットでご注文ください。				
RIPCenter複数同時導入設置(2台目以降)	873ZZ678	¥25,000	RIPCenterを複数同時購入いただき、PC複数台へのインストール作業を同一拠点・同日設置で実施する場合でPC2台目以降の導入作業のみのサービス。RIPCenter導入設置・トレーニング(256ZZ670)とセット購入時のみ適用されます。※ 本サービスにトレーニングは含まれません。			
RIPCenterトレーニング1名追加	873ZZ683	¥20,000	RIPCenterトレーニングの追加1名。			
ONYX RIPCenter再インストール	873ZZ681	¥50,000	導入設置・トレーニング (256ZZ670)をご購入・実施いただいているお客様で、何らかの理由により再インストールが必要な際に、RIPCenter再インストール作業 (PC1台)を実施します。*3 プリンター追加ライセンス (3860V328)を別途追加導入しただき設定する場合は本ユースウエアをご購入ください。北海道・沖縄・離島地区については遠隔地出張料を同時にご購入ください。			
RIPCenterオンサイトサポート	873ZZ687	¥100,000	訪問によるRIPCenterの再トレーニングまたは不具合を解決するサービスです。*4 北海道・沖縄・離島地区については遠隔地出張料を同時にご購入ください。			

^{*1} PC、プリンターをネットワークなどで接続する作業は含まれません。また、クライアントPCからRIPCenterをインストールするPCの共有へのアクセス権設定作業は含まれません。 *2 操作トレーニングは2名様までとりなります。操作トレーニング の受講者を増やす場合は、RIPCenteトレーニング1名追加を必要数で購入ください。また、プリンター本体の操作に関わるご説明は含まれません。 *3 旧環境の設定・追加されたプロファイル等の復元保証はございません。実施対象は過去に導入 設置・トレーニングのユースウェアをご購入および実施いただいたお客様のみ。障害の切り分けや操作説明は含まれません。 *4 再トレーニングは1回2名様までに限ります。また、不具合対応は1訪問毎にお買い上げいただく必要があります。

■ ONYX RIPCenter保守

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
RIPCenter 3年サポートパック	873ZZ685	¥50,000	RIPCenter Canon Edition本体に付属している1年間の問い合わせ窓口によるサポートサービスを2年間延長し、合計3年間にします。*1
RIPCenter サポート1年延長	873ZZ686	¥30,000	契約期間の切れたサポートサービスを契約が切れた時点から1年延長します。*2

^{*1} RIPCenter Canon Edition購入後1年以内にお買い上げ・ユーザー登録をしていただく必要があります。 *2 3年サポートパックとの同時購入おび複数同時購入はできません。 ※導入時にご購入いただける最長サポート期間は3年となります。導入時3年サポートパックとサポート1年延長の同時購入や、有償サポート1年延長の複数同時購入はできません。

詳しくはホームページを ご確認ください。



^{*} インストール作業をご希望されるお客様はオプションの「RIPCenter導入設置・トレーニング」ユースウェアをご購入ください。

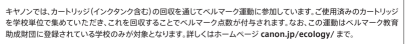
消耗品 インクタンク

対応機種		商品名/型番		商品コード	標準価格(税別)	備考
		マットブラック	PFI-2100 MBK	5265C001		
		フォトブラック	PFI-3100 PBK	6422C001]	
		シアン	PFI-3100 C	6423C001	1	
		マゼンタ	PFI-3100 M	6424C001	-	
		イエロー	PFI-3100 Y	6425C001		
		グレー	PFI-3100 GY	6426C001	1	インクタンク
		レッド	PFI-3100 R	6427C001	オープン価格	(小容量) 各色160ml
		ブルー	PFI-3100 B	6428C001		
		フォトシアン	PFI-3100 PC	6429C001		
		フォトマゼンタ	PFI-3100 PM	6430C001		
		フォトグレー	PFI-3100 PGY	6431C001		
		クロマオプティマイザー	PFI-3100 CO	6432C001		
PRO-6600 PRO-4600		マットブラック	PFI-2300 MBK	5276C001		
	フォトブラック	PFI-3300 PBK	6433C001			
	シアン	PFI-3300 C	6434C001			
		マゼンタ	PFI-3300 M	6435C001	1	
	000000	イエロー	PFI-3300 Y	6436C001	1	インクタンク (標準容量) 各色330ml
		グレー	PFI-3300 GY	6437C001		
		レッド	PFI-3300 R	6438C001	オープン価格	
PRO-2600		ブルー	PFI-3300 B	6439C001		
		フォトシアン	PFI-3300 PC	6440C001		
		フォトマゼンタ	PFI-3300 PM	6441C001		
		フォトグレー	PFI-3300 PGY	6442C001		
		クロマオプティマイザー		6443C001		
		マットブラック	PFI-2700 MBK	5287C001		
	フォトブラック	PFI-3700 PBK	6444C001			
		シアン	PFI-3700 C	6445C001	_	インクタンク (大容量) 各色700ml
		マゼンタ	PFI-3700 M	6446C001	-	
		イエロー	PFI-3700 W	6447C001	オープン価格	
		グレー	PFI-3700 GY	6448C001		
		レッド	PFI-3700 GT	6449C001		
	3()			6450C001	-	
		ブルーフォトシアン	PFI-3700 B PFI-3700 PC	6451C001	-	
			PFI-3700 PC	6451C001 6452C001	-	
		フォトマゼンタ			-	
		フォトグレー	PFI-3700 PGY	6453C001		
		クロマオプティマイザー		6454C001		
		マットブラック	PFI-1000 MBK	0545C004		
		フォトブラック	PFI-1000 PBK	0546C004]	
		シアン	PFI-1000 C	0547C004	_	
PRO-1000		マゼンタ	PFI-1000 M	0548C004]	
		イエロー	PFI-1000 Y	0549C004]	
		フォトシアン	PFI-1000 PC	0550C004	オープン価格	インクタンク
		フォトマゼンタ	PFI-1000 PM	0551C004	, , , min	各色80ml
		グレー	PFI-1000 GY	0552C004]	
		フォトグレー	PFI-1000 PGY	0553C004]	
		レッド	PFI-1000 R	0554C004]	
		ブルー	PFI-1000 B	0555C004]	
		クロマオプティマイザー	PEI-1000 CO	0556C004		













消耗品 インクタンク

対応機種		商品名/型番		商品コード	標準価格(税別)	備考
		マットブラック	PFI-2100 MBK	5265C001		
		フォトブラック	PFI-2100 PBK	5266C001	_	
		シアン	PFI-2100 C	5267C001		
		マゼンタ	PFI-2100 M	5268C001		
		イエロー	PFI-2100 Y	5269C001		インクタンク
		グレー	PFI-2100 GY	5270C001	オープン価格	(小容量)
		レッド	PFI-2100 R	5271C001		各色160ml
		オレンジ	PFI-2100 O	5272C001		
		グリーン	PFI-2100 G	5273C001		
		バイオレット	PFI-2100 V	5274C001		
		蛍光ピンク	PFI-2100 FP	5275C001		
		マットブラック	PFI-2300 MBK	5276C001	-	
		<mark>フォトブラック</mark> シアン	PFI-2300 PBK PFI-2300 C	5277C001 5278C001	-	
		マゼンタ	PFI-2300 C	5278C001	-	
		イエロー	PFI-2300 M	5279C001 5280C001	-	/\ 55\ 5
GP-4000		グレー	PFI-2300 T	5281C001	オープン価格	インクタンク (標準容量)
GP-2000	A played play	レッド	PFI-2300 GT	5282C001	3 / / IWIT	各色330ml
		オレンジ	PFI-2300 N	5283C001	<u> </u>	
		グリーン	PFI-2300 G	5284C001	7	
		バイオレット	PFI-2300 V	5285C001	 	
		蛍光ピンク	PFI-2300 FP	5286C001		
000000		マットブラック	PFI-2700 MBK	5287C001		
	フォトブラック	PFI-2700 PBK	5288C001			
		シアン	PFI-2700 C	5289C001	オープン価格	インクタンク (大容量) 各色700ml
		マゼンタ	PFI-2700 M	5290C001		
		イエロー	PFI-2700 Y	5291C001		
		グレー	PFI-2700 GY	5292C001		
		レッド	PFI-2700 R	5293C001		
		オレンジ	PFI-2700 O	5294C001		
		グリーン	PFI-2700 G	5295C001		
		バイオレット	PFI-2700 V	5296C001		
		蛍光ピンク	PFI-2700 FP	5297C001		
		マットブラック	PFI-2100 MBK	5265C001		
		フォトブラック	PFI-3100 PBK	6422C001		
		シアン	PFI-3100 C	6423C001		インクタンク
		マゼンタ	PFI-3100 M	6424C001	オープン価格	インクタンク (小容量) 各色160ml
		イエロー	PFI-3100 Y	6425C001		
		グレー	PFI-3100 GY	6426C001	7	
		オレンジ	PFI-2100 O	5272C001		
		マットブラック	PFI-2300 MBK	5276C001		
					 	
GD ((000		フォトブラック	PFI-3300 PBK	6433C001	_	
GP-6600S	The state of the s	シアン	PFI-3300 C	6434C001	_	インクタンク
GP-4600S		マゼンタ	PFI-3300 M	6435C001	オープン価格	(標準容量)
GP-2600S		イエロー	PFI-3300 Y	6436C001		各色330ml
		グレー	PFI-3300 GY	6437C001		
		オレンジ	PFI-2300 O	5283C001	7	
		マットブラック	PFI-2700 MBK	5287C001		
					-	
		フォトブラック	PFI-3700 PBK	6444C001	<u> </u>	
		シアン	PFI-3700 C	6445C001		インクタンク
		マゼンタ	PFI-3700 M	6446C001	オープン価格	(大容量)
	3	イエロー	PFI-3700 Y	6447C001		各色700ml
		グレー	PFI-3700 GY	6448C001		
					-	l

消耗品 インクタンク

対応機種		商品名/型番		商品コード	標準価格(税別)	備考
		マットブラック	PFI-120 MBK	2884C001		
		ブラック	PFI-120 BK	2885C001		A 55 5
		シアン	PFI-120 C	2886C001	¥9,900	インクタンク (標準容量)
		マゼンタ	PFI-120 M	2887C001	,	各色130ml
GP-300		イエロー 蛍光ピンク	PFI-120 Y PFI-120 FP	2888C001 3499C001		
GP-200		マットブラック	PFI-320 MBK	2889C001		
GP-200	all to the second	ブラック	PFI-320 BK	2890C001		
		シアン	PFI-320 C	2891C001	¥19,100	インクタンク (大容量)
		マゼンタ	PFI-320 M	2892C001	+19,100	各色300ml
עלע לע לע לע	イエロー	PFI-320 Y	2893C001			
		蛍光ピンク	PFI-320 FP	3500C001		
		マットブラック	PFI-340 MBK	4773C001		
		ブラック	PFI-340 BK	4774C001		インクタンク
	シアン	PFI-340 C	4775C001	オープン価格	(標準容量)	
		マゼンタ	PFI-340 M	4776C001		各色330ml
		イエロー	PFI-340 Y	4777C001		
TZ-30000 MFP		マットブラック	PFI-740 MBK	4768C001		
8888	ブラック	PFI-740 BK	4769C001		A 55 5	
	シアン	PFI-740 C	4770C001	_ オープン価格	インクタンク (大容量)	
		マゼンタ	PFI-740 M	4771C001	-3 2 multi	各色700ml
	VILLE	イエロー	PFI-740 M	4771C001 4772C001	-	
			-	1====		
\		マットブラック	PFI-110 MBK	2363C001	¥10,700	
		ブラック	PFI-110 BK	2364C001		インクタンク (小容量) 各色160ml
		シアン	PFI-110 C	2365C001		
		マゼンタ	PFI-110 M	2366C001		
TX-4100		イエロー	PFI-110 Y	2367C001		
TX-3100	マットブラック	PFI-310 MBK	2358C001			
TX-2100		ブラック	PFI-310 BK	2359C001	¥18,300	インクタンク (標準容量) 各色330ml
		シアン	PFI-310 C	2360C001		
TX-4100 MFP		マゼンタ	PFI-310 M	2361C001		
TX-3100 MFP		イエロー	PFI-310 Y	2362C001		
TX-2100 MFP		マットブラック	PFI-710 MBK	2353C001		
	REFER	ブラック	PFI-710 BK	2354C001		A 55 5
		シアン	PFI-710 C	2355C001	¥36,500	インクタンク (大容量)
		マゼンタ	PFI-710 M	2356C001	130,300	各色700ml
		イエロー	PFI-710 Y	2357C001	_	
				1	1	l I
		マットブラック	PFI-120 MBK	2884C001		
	Solololo	ブラック	PFI-120 BK	2885C001		インクタンク
		シアン	PFI-120 C	2886C001	¥9,900	(標準容量) 各色130ml
TM-355	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	マゼンタ	PFI-121 M*1	6267C001		#C1301111
TM-350		イエロー	PFI-120 Y	2888C001		
TM-255		マットブラック	PFI-320 MBK	2889C001		
TM-250		ブラック	PFI-320 BK	2890C001		インクタンク
		シアン	PFI-320 C	2891C001	¥19,100	(大容量)
		マゼンタ	PFI-321 M*1	6269C001		各色300ml
		イエロー	PFI-320 Y	2893C001		
		マットブラック	PFI-030 MBK	3488C001		
TM-340	ブラック	PFI-030 BK	3489C001			
	The second second	シアン	PFI-030 C	3490C001	オープン価格	インクタンク
TM-240		マゼンタ	PFI-031 M*1	6265C001		各色55ml
	20000	イエロー	PFI-030 Y	3492C001		
TC-20		ブラック	PFI-050 BK	5698C001	-	
	Comm. Comm. Comm. Comm. Pro-Code N 1995 M 19	シアン	PFI-050 C	5699C001	オープン価格	インクタンク 各色70ml
TC-20M	words words words	マゼンタ	PFI-050 M	5700C001	_	13,0,,,,,
		イエロー	PFI-050 Y	5701C001	1	I

^{*1} PFI-320M、PFI-120M、PFI-030Mインクはご使用になれません。

[※] 印刷に使うインクの量は、ブリンターの機種、印刷する画像、印刷モード、紙等の条件によって異なります。したがって、インク1mlあたりとして算出された数値では、必ずしも印刷時のインクコストを正確に表すことができるとは限りません。 P.17~P.21 (スピード/インクコスト) に実際の印刷時のインクコスト目安を記載してありますので、ご参照ください。

[※] オープン価格商品の価格は販売店へお問い合わせください。

対応用紙 カット紙

								対応機	種*1		
商品名/型番	サイズ	* F	標準価格	入数	坪量			12/7	/11色		
岡吅石/ 坐街	912	商品コード	(税別)	(枚)	(g/m³)	PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S	PRO-2600 GP-2600S	PRO-1000	GP-4000	GP-2000

■ カット紙

■ カット和												
	CR-101A220	A2	3863C005	オープン価格	20		_	_	_	•	_	_
キヤノン	CR-101A3N20	A3ノビ	3863C004	オープン価格	20		_	_	_	•	_	_
写真用紙・光沢プロ	CR-101A320	А3	3863C003	オープン価格	20	380	_	_	_	•	_	-
[クリスタルグレード] 	CR-101A420	A4	3863C002	オープン価格	20		_	_	_	•	_	_
	CR-1012L30	2L	3863C001	オープン価格	30		_	_	_	•	_	_
	PT-201A220	A2	8666B020	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
	PT-201A3N20	A3ノビ	8666B006	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
	PT-201A320	A3	8666B005	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
	PT-201HG20	半切	8666B009	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
キヤノン	PT-201YG20	四切	8666B008	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
写真用紙・光沢 プロ	PT-201A420	A4	8666B004	オープン価格	20	300	•	•	•	•	•	•
[プラチナグレード]	PT-201MG20	六切	8666B007	オープン価格	20		_	_	_	•	_	-
	PT-2012L30	2 L	8666B010	オープン価格	30		_	_	_	•	_	_
	PT-201L100	L	8666B002	オープン価格	100		_	_	_	•	_	_
	PT-201L50	L	8666B001	オープン価格	50		_	_	_	•	_	-
	PT-201KG50	KG	8666B003	オープン価格	50		_	_	_	•	_	_
	LU-101A225	A2	6211B024	オープン価格	25		•	•	•	•	•	•
キヤノン 写真用紙	LU-101A3N20	A3ノビ	6211B003	オープン価格	20	260	•	•	•	•	•	•
母兵用紙 微粒面光沢 ラスター	LU-101A320	A3	6211B002	オープン価格	20	200	•	•	•	•	•	•
	LU-101A420	A4	6211B001	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
	PM-101A220	A2	8657B015	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•
キヤノン	PM-101A3N20	A3ノビ	8657B003	オープン価格	20	210	•	•	•	•	•	•
写真用紙・プレミアムマット	PM-101A320	A3	8657B002	オープン価格	20] 210	•	•	•	•	•	•
	PM-101A420	A4	8657B001	オープン価格	20		•	•	•	•	•	•

対応用紙 ロール紙

ĺ										対応機	種*1			
							1.	2/7/11	色		5/	6色		4色
	商品名/型番	サイズ	商品コード	標準価格(税別)	用紙の幅と 巻長さ	坪量 (g/㎡)	PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S GP-4000	PRO-2600 GP-2600S GP-2000	TZ-30000 MFP		TM-355 TM-350	TX-2100 TM-255 TM-250 TM-240 GP-200	TC 20

■ フォト用紙(光沢)

■ フォト用紙(元八)														
キヤノン 写真用紙・光沢 プロ	LFM-GPPT/42/300	42インチ	1107C001	¥63,250	1,067mm×30.5m×1本	300	0	0	_	_	_	_	_	_
[プラチナグレード] 3インチ	LFM-GPPT/24/300	24インチ	1107C003	¥36,440	610mm×30.5m×1本	300	0	0	0	_	-	_	_	_
	LFM-GPH/60/255	60インチ	4377B001	¥59,130	1,524mm×30m×1本		0	_	_	_	_	_	_	_
キヤノン	LFM-GPH/42/255	42インチ	4377B002	¥41,250	1,067mm×30m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
フォト光沢紙HG (厚口) * ^{2 * 3}	LFM-GPH/36/255	36インチ	4377B003	¥34,380	914mm×30m×1本	255	0	0	_	_	0	0	_	_
3インチ	LFM-GPH/24/255	24インチ	4377B004	¥22,690	610mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	_
	LFM-GPH/17/255	17インチ	4377B005	¥16,500	432mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	_
	LFM-GPH/60/170	60インチ	4379B001	¥49,500	1,524mm×30m×1本		0	_	_	_	_	_	_	_
	LFM-GPH/42/170	42インチ	4379B002	¥33,000	1,067mm×30m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
	LFM-GPH/36/170	36インチ	4379B003	¥26,820	914mm×30m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
キヤノン	LFM-GPH/24/170	24インチ	4379B004	¥18,570	610mm×30m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•
フォト光沢紙HG	LFM-GPH/17/170	17インチ	4379B005	¥14,440	432mm×30m×1本	170	0	0	0	0	0	0	0	•
(薄口)*2	LFM-GPH/A0/170	A0	4379B006	¥27,500	841mm×30m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-GPH/B1/170	B1	4379B008	¥24,070	728mm×30m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-GPH/A1/170	A1	4379B007	¥17,880	594mm×30m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-GPH/B2/170	B2	4379B009	¥16,500	515mm×30m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-GPS/42/170	42インチ	5776B001	¥27,720	1,067mm×30m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
キヤノン スタンダード光沢紙* ²	LFM-GPS/36/170	36インチ	5776B002	¥23,100	914mm×30m×1本	170	0	0	_	0	0	0	_	_
ハファフープログへ内は	LFM-GPS/24/170	24インチ	5776B003	¥15,840	610mm×30m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•

^{*} 注釈内容はP.13をご確認ください。

ロール紙・その他の用紙対応・消耗品・ オプションなど詳しくはホームページ をご確認ください。



[※] TX-4100 MFPはTX-4100と、TX-3100 MFPはTX-3100と、TX-2100 MFPは、TX-2100と同じ対応用紙です。各用紙に温度や湿度の環境などの使用制限が発生します。

対応用紙 ロール紙

									対応機	種*1			
						13	2/7/11	色		5/	6色		4色
商品名/型番	サイズ	商品コード	標準価格(税別)	用紙の幅と 巻長さ	坪量 (g/㎡)	PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S GP-4000	PRO-2600 GP-2600S GP-2000	TZ-30000 MFP	TX-4100	TM-355	TX-2100 TM-255 TM-250 TM-240 GP-200	TC-20 TC-20M

■ フォト用紙(半光沢)

				1										
キヤノン 写真用紙	LFM-SGLU/42/260	42インチ	1108C001	¥55,690	1,067mm×30.5m×1本		0	0	_	_	_	_	_	_
微粒面光沢 ラスター	LFM-SGLU/36/260	36インチ	1108C002	¥44,690	914mm×30.5m×1本	260	0	0	_	_	_	_	_	_
3インチ	LFM-SGLU/24/260	24インチ	1108C003	¥30,940	610mm×30.5m×1本		0	0	0	_	_	_	_	_
	LFM-SGH/60/255	60インチ	4378B001	¥59,130	1,524mm×30m×1本		0	_	_	_	_	_	_	_
キヤノン	LFM-SGH/42/255	42インチ	4378B002	¥41,250	1,067mm×30m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
フォト半光沢紙HG(厚口)*3	LFM-SGH/36/255	36インチ	4378B003	¥34,380	914mm×30m×1本	255	0	0	_	_	0	0	_	_
3インチ	LFM-SGH/24/255	24インチ	4378B004	¥22,690	610mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	_
	LFM-SGH/17/255	17インチ	4378B005	¥16,500	432mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	_
	LFM-SGH/42/170	42インチ	4380B002	¥33,000	1,067mm×30m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
	LFM-SGH/36/170	36インチ	4380B003	¥26,820	914mm×30m×1本		0	0	-	_	0	0	_	_
	LFM-SGH/24/170	24インチ	4380B004	¥18,570	610mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	•
キヤノン	LFM-SGH/17/170	17インチ	4380B005	¥14,440	432mm×30m×1本	170	0	0	0	_	0	0	0	•
フォト半光沢紙HG(薄口)	LFM-SGH/A0/170	A0	4380B006	¥27,500	841mm×30m×1本	170	0	0	_	_	0	0	_	_
	LFM-SGH/B1/170	B1	4380B008	¥24,070	728mm×30m×1本		0	0	_	_	0	0	_	_
	LFM-SGH/A1/170	A1	4380B007	¥17,880	594mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	•
	LFM-SGH/B2/170	B2	4380B009	¥16,500	515mm×30m×1本		0	0	0	_	0	0	0	•
	LFM-SGS/42/170	42インチ	5777B001	¥27,720	1,067mm×30m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
キヤノン スタンダード半光沢紙	LFM-SGS/36/170	36インチ	5777B002	¥23,100	914mm×30m×1本	170	0	0	_	_	0	0	_	_
ハノノノー・一丁の八中島	LFM-SGS/24/170	24インチ	5777B003	¥15,840	610mm×30m×1本	1	0	0	0	_	0	0	0	•

■ コート紙/アート紙

I TALL / I TALL														
	LFM-CPH/60/145	60インチ	8961B001	¥20,630	1,524mm×30.5m×1本		0	_	_	_	_	_	_	_
	LFM-CPH/42/145	42インチ	8961B002	¥14,440	1,067mm×30.5m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
	LFM-CPH/36/145	36インチ	8961B003	¥12,380	914mm×30.5m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-CPH/24/145	24インチ	8961B004	¥8,250	610mm×30.5m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•
キヤノン	LFM-CPH/B0/145	В0	8961B008	¥15,130	1,030mm×30.5m×1本	1.45	0	0	_	_	0	_	_	_
厚口コート紙HG	LFM-CPH/A0/145	A0	8961B005	¥12,380	841mm×30.5m×1本	145	0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-CPH/B1/145	B1	8961B009	¥9,630	728mm×30.5m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-CPH/A1/145	A1	8961B006	¥8,250	594mm×30.5m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-CPH/B2/145	B2	8961B010	¥7,980	515mm×30.5m×1本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-CPH/A2/145	A2	8961B007	¥6,190	420mm×30.5m×1本		•	•	•	•	•	•	•	•
	LFM-CP2/42/95	42インチ	8939B001	¥13,750	1,067mm×40m×1本		•	•	_	_	•	_	_	_
	LFM-CP2/36/95	36インチ	8939B002	¥11,690	914mm×40m×1本		•	•	_	•	•	•	_	_
キヤノン コート紙2	LFM-CP2/24/95	24インチ	8939B003	¥7,570	610mm×40m×1本		•	•	•	•	•	•	•	•
※用紙種類は「コート紙」を 選択してください。	LFM-CP2/A0/95	A0	8939B004	¥11,690	841mm×40m×1本	95	•	•	_	•	•	•	_	_
選択してください。	LFM-CP2/A1/95	A1	8939B005	¥7,570	594mm×40m×1本		•	•	•	•	•	•	•	•
	LFM-CP2/A2/95	A2	8939B006	¥5,500	420mm×40m×1本		•	•	•	•	•	•	•	•
キヤノン	LFM-CPPM/42/210	42インチ	1109C001	¥31,250	1,067mm×30.5m×1本		0	0	_	_	_	_	_	_
写真用紙・プレミアムマット	LFM-CPPM/36/210	36インチ	1109C002	¥26,250	914mm×30.5m×1本	210	0	0	_	_	_	_	_	_
3インチ	LFM-CPPM/24/210	24インチ	1109C003	¥17,500	610mm×30.5m×1本		0	0	0	_	-	_	_	_

^{*} 注釈内容はP.13をご確認ください。

対応用紙 ロール紙

									対応機	種*1			
						1.	2/7/11	色		5/	6色		4色
商品名/型番	サイズ	商品コード	標準価格(税別)	用紙の幅と 巻長さ	坪量 (g/㎡)	PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S GP-4000	PRO-2600 GP-2600S GP-2000	TZ-30000 MFP	TX-4100	TM-355	TX-2100 TM-255 TM-250 TM-240 GP-200	TC-20 TC-20M

■普通紙

	LFM-PPP/42/80	42インチ	8154A013	¥14,520	1,067mm×50m×2本		0	0	_	_	0	_	_	_
	LFM-PPP/36/80	36インチ	8154A014	¥12,540	914mm×50m×2本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-PPP/24/80	24インチ	8154A015	¥8,580	610mm×50m×2本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-PPP/17/80	17インチ	8154A016	¥5,940	432mm×50m×2本		0	0	0	0	0	0	0	•
キヤノン	LFM-PPP/A0/80	A0	8154A017	¥11,490	841mm×50m×2本		0	0	_	0	0	0	_	_
プレミアム普通紙	LFM-PPP/B1/80	В1	8154A020	¥9,900	728mm×50m×2本	80	0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-PPP/A1/80	A1	8154A018	¥8,320	594mm×50m×2本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-PPP/B2/80	B2	8154A021	¥7,130	515mm×50m×2本		0	0	0	0	0	0	0	•
	LFM-PPP/A2/80	A2	8154A019	¥5,810	420mm×50m×2本		•	•	•	•	•	•	•	•
	LFM-PPP/A3/80	A3	8154A022	¥5,550	297mm×50m×2本		•	•	•	•	•	•	•	•
キヤノン	LFM-PPS2/42/64	42インチ	8738B001	¥11,100	1,067mm×50m×2本		•	•	_	_	•	_	_	_
スタンダード普通紙2	LFM-PPS2/36/64	36インチ	8738B002	¥9,600	914mm×50m×2本		•	•	_	•	•	•	_	_
※用紙種類は「普通紙」を 選択してください。	LFM-PPS2/24/64	24インチ	8738B003	¥7,000	610mm×50m×2本	64	•	•	•	•	•	•	•	•
※スタンダード普通紙2は塗り つぶし印刷には不向きです。	LFM-PPS2/A0/64	A0	8738B004	¥9,000	841mm×50m×2本	64	•	•	_	•	•	•	_	_
発色性が低いため色味が異なる場合があります。用紙種類は「普通紙」を選択してく	LFM-PPS2/A1/64	A1	8738B005	¥6,800	594mm×50m×2本		•	•	•	•	•	•	•	•
類は「普通紙」を選択してください。	LFM-PPS2/A2/64	A2	8738B006	¥5,200	420mm×50m×2本		•	•	•	•	•	•	•	•
普通紙 A1_175m巻 ※用紙種類は「普通紙」を 選択してください。		A1	4140V164	オープン価格	594mm×175m×1本	64		株) 及びキヤ んが、環境配原			パン (株) で、ホ チです。	検証している	5用紙では	_

■耐水メディア ※蛍光色は、一般的に耐候性が通常の顔料インクに比べ弱いため、耐水メディアを使用される場合は、蛍光色を使用しない印刷モードでの出力を推奨します。

	LFM-WRM2/42/110	42インチ	1514C022	¥36,880	1,067mm×30.5m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
	LFM-WRM2/36/110	36インチ	1514C023	¥32,250	914mm×30.5m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-WRM2/24/110	24インチ	1514C024	¥22,250	610mm×30.5m×1本		0	0	0	0	0	0	0	_
キヤノン 耐水ポスター	LFM-WRM2/A0/110	A0	1514C025	¥29,750	841mm×30.5m×1本	110	0	0	-	0	0	0	_	_
一門水ホスター 合成紙(マット)	LFM-WRM2/B1/110	B1	1514C028	¥26,250	728mm×30.5m×1本	110	0	0	_	0	0	0	_	-
	LFM-WRM2/A1/110	A1	1514C026	¥21,630	594mm×30.5m×1本		0	0	0	0	0	0	0	_
	LFM-WRM2/B2/110	B2	1514C029	¥19,130	515mm×30.5m×1本		0	0	0	0	0	0	0	_
	LFM-WRM2/A2/110	A2	1514C027	¥16,000	420mm×30.5m×1本		•	•	•	•	•	•	•	_
	LFM-WRAM2/42/285	42インチ	2345C022	¥36,880	1,067mm×20m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
	LFM-WRAM2/36/285	36インチ	2345C023	¥32,250	914mm×20m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
キヤノン 耐水ポスター	LFM-WRAM2/24/285	24インチ	2345C024	¥22,250	610mm×20m×1本	285	0	0	0	0	0	0	0	_
合成紙(マット)糊付き	LFM-WRAM2/A0/285	A0	2345C025	¥29,750	841mm×20m×1本	285	0	0	_	0	0	0	_	_
3427	LFM-WRAM2/B1/285	B1	2345C028	¥26,250	728mm×20m×1本		0	0	_	0	0	0	_	_
	LFM-WRAM2/A1/285	A1	2345C026	¥21,630	594mm×20m×1本		0	0	0	0	0	0	0	_
キヤノン	LFM-WRAV2/42/310	42インチ	2347C022	¥44,700	1,067mm×20m×1本		0	0	_	-	0	_	_	_
耐水ポスター ビニール(マット)糊付き*2	LFM-WRAV2/36/310	36インチ	2347C023	¥39,600	914mm×20m×1本	310	0	0	_	0	0	0	_	_
3インチ	LFM-WRAV2/24/310	24インチ	2347C024	¥28,600	610mm×20m×1本		0	0	0	0	0	0	0	_
キヤノン	LFM-WRBV2/42/530	42インチ	2346C022	¥39,380	1,067mm×15.3m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
耐水バナー ビニール(マット)2*3	ゲナー -ル(マット)2*3 LFM-WRBV2/36/530 36インチ 2346C023 ¥34,380 914mm×15.	914mm×15.3m×1本	530	0	0	_	0	0	0	_	_			
3インチ	LFM-WRBV2/24/530	24インチ	2346C024	¥23,500	610mm×15.3m×1本		0	0	0	0	0	0	0	_

^{*} 注釈内容はP.13をご確認ください。

対応用紙 ロール紙

									対応機	種*1			
						1.	2/7/11	色		5/	6色		4色
商品名/型番	サイズ	商品コード	標準価格(税別)	用紙の幅と 参長さ	坪量 (g/㎡)	PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S GP-4000	PRO-2600 GP-2600S GP-2000	TZ-30000 MFP		TM-355	TX-2100 TM-255 TM-250 TM-240 GP-200	TC 20

■フィルム

	LFM-BLH/42/164	42インチ	9125A005	¥63,750	1,067mm×30m×1本		•	•	_	_	•	_	_	_
キヤノン バックライト	LFM-BLH/36/164	36インチ	9125A006	¥52,500	914mm×30m×1本	165	•	•	_	_	•	•	_	_
フィルムHG*3*4	LFM-BLH/24/164	24インチ	9125A007	¥37,500	610mm×30m×1本	105	•	•	•	_	•	•	•	_
	LFM-BLH/17/164	17インチ	9125A008	¥27,500	432mm×30m×1本		•	•	•	_	•	•	•	-

■クロス

	LFM-FRH/42/184	42インチ	9124A005	¥68,400	1,067mm×20m×1本 914mm×20m×1本 610mm×20m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
キヤノン 防炎クロスHG* ³ * ⁴	LFM-FRH/36/184	36インチ	9124A006	¥58,800			0	0	_	_	0	0	_	_
	LFM-FRH/24/184	24インチ	9124A007	¥45,600			0	0	0	_	0	0	0	_
		42インチ	0572V667	¥49,500	1,067mm×20m×1本		0	0	_	_	0	_	_	_
セーレン 屋外用クロス	彩dex300DX*3*5	36インチ	0572V666	¥42,700	914mm×20m×1本	187	0	0	_	_	0	0	_	_
		24インチ	3064V967	¥28,500	610mm×20m×1本		0	0	0	_	0	0	0 - 0 -	_
セーレン ポンジクロス	彩dex500*3*5	42インチ	1683V846	¥58,800	1,067mm×20m×1本	62	0	0	_	_	0	_	_	_
	#3dex500	24インチ	1683V845	¥25,800	610mm×20m×1本	02	0	0	0	_	0	0	0	_

「ロール紙】

y=2 マーク表示のロール紙は3インチ紙管対応です。ロールホルダーに3インチアタッチメントを装着の上、ご使用ください。また、TM-340/TM-240でご使用の場合はオプションのロールホルダーの購入が別途必要です。 ■ 17 プロール紙は3インチ紙管対応です。ロールホルダーに3インチアタッチメントを装着の上、ご使用ください。また、TM-340/TM-240でで使用の場合はオブションのロールホルダーの購入がフチなし対応・アキなし一点が、10 ペームロフチなし日前と、10 ペームロフチなし日前というでは、10 ペームロファイルに対している場合は、発音が少なくなり、フチなしに近い日宇結果となります。

**1 プリンター本体に表示されない場合は最新のMCT(メディアコンフィグレーションツール)とMIF(メディアインフォメーションファイル)をイメージブログラフホームページよりダウンロードしてご使用ください。

**2 TMシリーズ、GP-300、GP-200はプリント後、バネル操作でオートカットしてください。

**3 TMシリーズ、GP-300、GP-200はプリンターでオートカットできません。

**4 出力物の防災認定は、別途公益財団法人日本防災協会への申請・試験・検査などが必要です。

**5 キャノン練正紙ではありませんが、一定の評価を行い、教送を確認した用紙です。また、品質を保証するものではありません。

**TX-4100 MFPはTX-4100と、TX-3100 MFPはTX-3100と、TX-3100

ロール紙・その他の用紙対応・消耗品・ オプションなど詳しくはホームページ をご確認ください。



大判関連商品

■ ポスターケース

ポスターの配送や持ち運びに便利なポスターケー ス。ポスターの破損を防ぎ、包装作業に費やす時間 も短縮できます。

商品名	仕様	サイズ	入数	商品コード	標準価格 (税別)
ポスターケース	A1ノビ/箱型	620×80×80mm	30個	0417V724	¥2,980

■ のぼり作成ツール (のぼり製作スターターセット)

■ のぼり作成ツール (のぼり製作スターターセット)	商品名	仕様	商品コード	標準価格 (税別)
	セーレンのぼり製作スターターセット CH	ヒートカッター 1個/カッタースタンド 1個/ ミラクルチチテープ のぼり30枚分/パワーコントローラー 1個	2267V444	¥28,000
	ミラクルチチテープ(のぼり30枚分)	ミラクルチチテープ のぼり30枚分	1056V580	¥10,400
	クロスメディアカッター用ステンレスマット	1,000mm×395mm ヒートカッターの下敷きとして使用	1056V582	¥14,400
	のぼりポール(20本入り)	カラー:白、20本/箱入り	1086V788	¥21,600
のぼり製作に必要なツールです。店頭での請求効果 が高いオリジナルのぼりを作成することができます。	のぼりポールスタンド(6コ入り)	注水式、6個/箱入り	1086V791	¥19,400
		833 http://www.cloth.jp/		

■ 屋外バナー作成ツール (屋外用バナースタンド/バナー作成キット)

屋外バナーを製作するために必要なツールです。 視認性の高いオリジナル屋外バナーを作成することができます。

商品名	仕様	商品コード	標準価格 (税別)
屋外用バナースタンド*1	耐水パナービニール(マット)で使用する、注水式屋外用パナースタンド。 対応サイズ:24インチ(幅550~650mm×高さ1,600~2,000mm)	3419V680	¥15,750
バナー作成キット*2	バナー作成に必要なツール(両面ハトメパンチ、 交換用コマ、両面ハトメ(12mm)のセット商品	3421V077	オープン価格
両面ハトメ* ²	バナー作成キット用消耗品	3422V868	オープン価格

お問い合わせ先: *1 株式会社ベルアドワイズ: 03-3258-0021 http://www.belleadwise.jp/ *2 株式会社イチネンミットモ: 0794-84-1630 http://www.toolnavi.co.jp/

■ 巻き取り芯(紙管)

大判プリンター用の用紙巻き取り装置で使用する 巻き取り芯です。

る	商品名	仕様	商品コード	標準価格 (税別)
	24インチ巻き取り芯用2インチ紙管(2本入)	610mm幅、2インチ紙管、2本/箱入り	3072V140	¥3,100
	36インチ巻き取り芯用2インチ紙管(2本入)	914mm幅、2インチ紙管、2本/箱入り	3072V138	¥3,600
	44インチ巻き取り芯用2インチ紙管(2本入)	1,118mm幅、2インチ紙管、2本/箱入り	1057V443	¥4,400
	60インチ巻き取り芯用2インチ紙管(2本入)	1,540mm幅、2インチ紙管、2本/箱入り	1057V912	¥5,500

最新の情報や 詳しくはホームページを ご確認ください。



サポート&サービス

ご購入いただく際に

新しくプリンターを導入される場合は「搬入手配料金」「訪問料金」「本体設置料金」が必要です。

(お客様にてPRO-1000/TC-20/TC-20Mを設置する場合は「訪問料金」「設置料金」は不要です。)

※ 料金はキヤノンマーケティングジャパン株式会社によるユースウェア料金です。ご購入先により異なる場合がありますので、詳細はご購入先にご確認ください。

①搬入手配料金	ご指定場所への本体とオプションの配送と据付、 空き箱(一部商品の輸送用パレット含む)引き取りの料金です。 以下の料金は含まれません。 ・搬入/搬出経路に段差や階段がある場合の各々の階段作業料金 ・特殊作業(クレーン使用など)、下見作業などの作業料金
②訪問料金	カスタマーエンジニアがお客様の指定場所に訪問するときにかかる エンジニア1名の料金です。
③本体設置料金	(1) お客様が使用できる状態までの機器の接続および機械的な各種設定料金です。 スタンド等への本体乗せ作業は含みません。開梱、本体乗せ作業等を依頼する場合は、搬入手配を同時にご依頼ください。 (2) ブリンター単体設置環境でPC (Windowsのみ)へのドライバーインストールおよび出力確認、消耗品のセット方法、操作パネルの説明、本体の操作説明が含まれます。(PRO-1000を除く)※(2)が不要な場合は別途お問い合わせください。
④オプション設置料金	オプションの設置料金です。
⑤導入ユースウェア	プリンタードライバー等のインストールやネットワーク関連の設定を行う料金です。
⑥搬出撤去費	使用済み製品を設置場所から回収車両への積載場所まで搬出・移動させる作業料金です。 ※本体を傾けて搬出・移動する場合は、別途インク抜き作業料金が必要です。

●作業料金例(税別) GP-4600S本体と2段ロールユニットをご購入時、ネットワーク環境で使用する場合



- キヤノンマーケティングジャパン株式会社が搬入・設置を行う場合は、日付指定(当社の営業日に限る)にて承ります。
- 時間帯指定/時間指定/休日/時間外に関しては別途料金が必要となります

商	PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S GP-4000	PRO-2600 GP-2600S GP-2000	TZ-30000 MFP	TX-4100 TX-3100	TX-4100 MFP TX-3100 MFP	TX-2100	TX-2100 MFP	TM-355 TM-350 TM-340 GP-300	TM-255 TM-250 TM-240 GP-200	
搬入手配料金	¥40,000	¥40,000	¥26,000	¥40,000	¥40,000	¥40,000	¥26,000	¥26,000	¥26,000	¥26,000	
訪問料金(1名)	¥20,000 *1	¥10,000 *2	¥10,000 *2	¥10,000	¥10,000 *2	¥10,000 *2	¥10,000 *2	¥10,000 *2	¥10,000	¥10,000	
本体設置料金(操作説明含む)		¥33,000	¥30,000	¥27,000	¥40,000 ^{*3}	¥30,000	¥40,000 ^{*3}	¥27,000	¥40,000 ^{*3}	¥23,000	¥20,000
	オプションスタンド	_	-	¥3,000	_	_	-	¥3,000	_	_	¥3,000
	オプションバスケット	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
オプション設置料金	2段ロール紙ユニット	_	¥3,000	¥3,000	-	¥3,000	¥3,000	¥3,000	¥3,000	_	_
777 27 欧色竹亚	スキャナー	_	-	_	-	_	_	_	_	¥10,000	¥10,000
	排紙スタッカー	-	-	_	-	¥5,000	¥5,000	¥5,000	¥5,000	_	_
LFPカラーキャリブレーション作業*4		¥2,000	¥2,000	¥2,000	_	_	_	_	_	_	-

商品	PRO-1000* ⁵	TC-20 ^{*5} TC-20M		
搬入手配料金*5	¥26,000 ¥26,000			
訪問料金(1名)		¥10,000	¥10,000	
本体設置料金(操作説明	月なし)	¥10,000	¥10,000	
オプション設置料金	オプションスタンド	_	¥3,000	
オプジョブ改旦科並	オプションバスケット	_	¥3,000	
配送料金(お客様にて記	¥11,000	¥11,000		

- *1 大型機器はユニ小取付などの作業にカスタマーエンジニアが2名必要なため、2名分の料金です。
- *2 オプションの2段ロール紙ユニット取付時は2名での訪問となるため、2名分の訪問料金 (*20,000) が必要です。
- *3 プレター、専用スキャナー/コトローラーのPプトレスの設定、および接続確認作業が含まれます。 (専用スキャナーとコトローラーの接続ケーブルは付属しています。コトローラーをプレターまたはネトワークに接続する ケーブルは別途ご用意付さい。)
- *4 プレター本体のキャリプレーション機能を使った作業を行います。キャリプレーション用メディアはお客様にてあらかじめご用意ください。
- *5 PRO-1000,TC-20/20Mは搬入手配料金*26,000または配送料金お客様設置※11,000のいずれかを選択してぐださい。
 *6 TMシリーズのみ。スキャナーの設置作業料には本体、スキャナーのPアドレスの設定が含まれます。
- *7 オプションスキャナを後から購入される場合は、別途搬入料金(¥26,000)が必要です。

大型機器のため、新規搬入・設置設定作業においては適切なスペースが必要となります。お客様の設置環境(搬入口の幅、搬入 経路の段差/階段、エレベーターの有無など)によっては、商品のお届け・設置ができないことがありますのでご了承ください。 詳細はご購入先にご確認ください。

■ 導入ユースウェア(参考価格[税別])

商品名		商品CD	価格	サービス概要
プリンタードライバー 追加インストールサービス	M012-03	012ZZ984	¥2,500	大判プリンターセッティングサービスのオプションとして、追加でドライバーソフトをPC1台にインストールします。(Windowsのみ)。 同一拠点内での作業に限ります。
ネットワーク設定	M012-00	121ZZ127		大判プリンターをネットワーク環境でご使用いただくために、プリンターの設定、動作確認をします。 同一拠点内での作業に限ります。

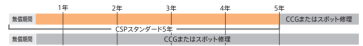
※ TZ-30000 MFP、TX-MFPシリーズの本体設置料金にはネットワーク設定が含まれます。

本体設置、無償保証、CSP、CCG、スポット修理等において、対象商品の設置場所がキヤノンマーケティングジャパン株式会社または指定サービス実施店の最寄りの拠点から片道30kmもしくは1時間を超える場合(法定速度走行の普通自動車もしくは公共交通機関を利用)は、15km毎もしくは30分毎に¥10,000をお客様に負担いただきます。なお、対象商品の設置場所に関係なく、船舶、航空機を使用した場合は移動費用(実費)、宿泊を伴う場合は宿泊費(実費)を負担いただきます。

無償保証期間:6カ月※PRO-1000/TCシリーズは1年間。

無償保証期間後は有償サポートを用意しています。コスト重視ならCSP、点検付きならCCGがお薦めです。

PRO(PRO-1000除く)/TZ-30000 MFP/TX/GP/TMシリーズ



PRO-1000/TCシリーズ



■ キヤノンサービスパック(CSP) 「税別]

CSPは故障時に雷話によるサポート 修理 調整(訪問料 技術料 部品代を含む)を行うパッケージ型の保証延長サービスです。 CSPAタッターに製品ご購入時より、「5年、6月24年(2月20日)の保守サービスをご提供します。(対象製品と同時職入必須) CSP保守延長は「4年/3年/1年間」のCSP終了後の1年ごとの延長と、無償保証期間終了後の1年ごとの保守サービスをご提供します。 (終了3か月前から終了日までにご購入必須)

商品名					TZ-30000 MFP	TX-4100	TX-4100 MFP	TX-3100	TX-3100 MFP	TX-2100	TX-2100 MFP	GP-4000	GP-2000	GP-300	GP-200														
			NETEYE	標準価格	¥537,000	¥180,000	¥314,000	¥160,000	¥294,000	¥120,000	¥232,000	-	_	-	-														
		ヘッド別	契約有	商品コード	7950AC41	7950AC21	7950AC36	7950AC16	7950AC31	7950AC11	7950AC26	-	_	-	-														
		ベットが	NETEYE	標準価格	¥590,000	¥198,000	¥346,000	¥176,000	¥324,000	¥132,000	¥250,000	_	_	_	-														
キヤノンサービスパック		契約無 5 NETEYE 契約有	契約無	商品コード	7950AC39	7950AC19	7950AC34	7950AC14	7950AC29	7950AC09	7950AC24	_	_	_	-														
スタンダード (CSP) *1	5		5	NETEYE	標準価格	¥713,000	¥291,000	¥425,000	¥240,000	¥374,000	¥160,000	¥272,000	¥291,000	¥188,000	¥175,000	¥113,000													
	年		契約有	商品コード	7950AC42	7950AC22	7950AC37	7950AC17	7950AC32	7950AC12	7950AC27	7950AC89	7950AC82	7950AD04	7950AC96														
		ヘッド込	NETEYE	標準価格	¥784,000	¥320,000	¥468,000	¥264,000	¥412,000	¥176,000	¥299,000	¥323,000	¥210,000	¥193,000	¥125,000														
												契約無	契約無	商品コード	7950AC40	7950AC20	7950AC35	7950AC15	7950AC30	7950AC10	7950AC25	7950AC88	7950AC81	7950AD03	7950AC95				
※1年CSP・																標準価格	¥625,000	¥265,000	¥390,000	¥208,000	¥358,000	¥144,000	¥260,000	¥261,000	¥173,000	¥145,000	¥98,000		
延長CSPは WEB掲載中																													

商品名				PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S	PRO-2600 GP-2600S	PRO-1000 ^{*2} 引取修理	TM-355 TM-350 TM-340	TM-255 TM-250 TM-240	TC-20* ² TC-20M 引取修理
		. 1:01	標準価格	_	_	_	_	_	_	¥55,000
	3年	ヘッド別	商品コード	_	_	_	_	_	_	7950AD53
	年	ヘッド込	標準価格	_	_	_	¥24,800	_	_	_
		779F <u>12</u>	商品コード	_	_	_	7950A963	_	_	_
		ヘッド別	標準価格	_	_	_	_	_	_	_
de 1 - 15	4 年		商品コード	-	_	-	_	_	_	_
キヤノン サービスパック	年	ヘッド込	標準価格	_	_	_	¥32,800	_	_	_
スタンダード (CSP) *1		ヘット込	商品コード	_	_	_	7950A964	_	_	_
(CSP)		a L* Dil	標準価格	425,000	150,000	125,000	_	¥125,000	¥100,000	_
		ヘッド別	商品コード	7950AE06	7950AE08	7950AE10	_	7950AD94	7950AD97	_
	5 年	ヘッド込	標準価格	-	_	_	¥39,800	_	_	_
	年	ヘット込	商品コード	_	_	_	7950A965	_	_	_
		ヘッド込	標準価格	840,000	320,000	230,000	_	¥175,000	¥125,000	_
		ユーザー交換	商品コード	7950AE05	7950AE07	7950AE09	_	7950AD93	7950AD96	_
		ヘッド別	標準価格	_	_	_	_	_	_	¥28,000
キヤノン サービスパック	年		商品コード	_	_	_	_	_	_	7950AD50
保証延長*3	-年延長	ヘッド込	標準価格	_	_	_	¥15,800	_	_	_
	IX.		商品コード	-	_	_	7950A966	_	_	_

キヤノンサービスパックヘッド込(ユーザー交換)(以下「CSPユーザー交換型」)は、必要時に交換用のプリントヘッドをお客様に送付し、交換作業をお客様に実施いただくサービスです。プリン トヘッドがお手元に届く前にプリンターが停止する場合があります。プリントヘッドの交換をカスタマーエンジニアに依頼する場合は訪問料金を別途請求させていただきます。 CSPユーザー交換型では、ブリントヘッドの交換時期を確認するためにデバイスの稼働状況をモニタリングするNETEYE(ネットアイ)を使用していただくことを必須としておりますので、 NETEYEを使用するためにインターネット接続環境をお客様にご用意いただく必要がございます(インターネット接続料金もお客様のご負担となります)。NETEYEが使用できない場合に は交換用プリントヘッドの送付ができません。予め使用環境などをご確認の上購入いただけますようお願い申し上げます。

- *1 対象型品と同時購入必須 ブリントヘッド认タイプのキヤノンサービスパックおよびPRO-1000用CSPは 障室対応時にブリントヘッド交換が必要となった場合の料金は含まれます。

- *1 対象製品と同時購入必須、プリントヘッド込タイプのキヤノンサービスパックおよびPRO-1000用CSPは、障害対応時にプリントヘッド交換が必要となった場合の利金は含まれます。
 *2 PRO-1000用のキヤノンサービスパックおよびTC-20シリーズ用のキヤノンサービスパックは「引取修理」専用です。引取りおよび修理完了品のお届け時に伴う運送費が含まれています。
 *3 キヤノンサービスパックのサービス提供期間は延長を含め、対象商品お買い上げより5年間です。登録済みのキヤノンサービスパックの延長は、同じタイプの延長となります。
 ※ 修理時に交換したプリントヘッドはキヤノンマーケティングジャパン株式会社およびサービス実施店が無償で引き取ることができるものとします。
 ※ PRO-6600/4600/2600,GP-6600S/4600S/2600S,およびTMシリーズのCSP、5年ヘッド込ューザー交換タイプは交換用プリントヘッド予備をCSP登録完了翌月にお客様に送付いたします。
- ヘッドの交換時期はヘッド交換が必要なエラー発生時です。エラー発生時にCSPセンターより架電いたします。CSPセンターの指示に従って交換してください。交換後、次の予備ヘッドを送付いたします。センターの指示以外で予備のヘッドを使用・

※有償・無償に関わらず、消耗品類【プリントヘッド(CSPプリントヘッド込を除く)、インク、用紙、メンテナンスカートリッジ等】は保証の対象となりません。

■ TMシリーズ専用オプションスキャナーユニット キヤノンサービスパック(CSP) [税別]

商品名			備考					
キヤノンサービスパック	標準価格 ¥110,000		スキャナー単体のCSPになります。加入条件としてご利用される本体(TM-355/350/340)においてもCSP加入/加					
オプションスキャナーLm36用(5年)	商品コード	7950AD98	済みが条件になります。					
キヤノンサービスパック	標準価格	¥90,000	スキャナー単体のCSPになります。加入条件としてご利用される本体(TM-255/250/240)においてもCSP加入/加入					
オプションスキャナーLm24用(5年)	商品コード	7950AD99	済みが条件になります。					

■ キヤノン・ケア・ギャランティ(CCG) [税別]

カスタマーエンジニアが訪問して定期点検や修理を行います。修理の際の訪問料、技術料、部品代が含まれています。

商品名		PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S	PRO-2600 GP-2600S	TZ-30000 MFP	TX-4100	TX-4100 MFP	TX-3100	TX-3100 MFP	TX-2100	TX-2100 MFP
年間保守契約制度	標準価格	¥160,200	¥60,000	¥46,800	¥240,000	¥81,600	¥146,400	¥74,400	¥139,200	¥57,600	¥117,600
	点検	0回/年	0回/年	0回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年

商	TM-355 TM-350 TM-340	TM-255 TM-250 TM-240	TC-20 TC-20M	GP-4000	GP-2000	GP-300	GP-200	
左88/Q 克郭纳斯库	標準価格	¥42,000	¥38,400	_	¥60,000	¥46,800	¥42,000	¥38,400
年間保守契約制度	点検	0回/年	0回/年	_	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年

[※] 修理時に交換したプリントヘッドはキヤノンマーケティングジャパン株式会社およびサービス実施店が無償で引き取ることができるものとします。

【キヤノンサービスパック および キヤノン・ケア・ギャランティについて】

- ※ キヤノンサービスパック および キヤノン・ケア・ギャランティ には、以下の料金が含まれません。
- 1. 本体およびオプション類の設置・移設料金
- 2. 本体説明書記載の設定・調整作業およびネットワーク設定作業にかかる料金
- 3. ソフトウェアのインストール、設定、バージョンアップにかかわる料金
- 4. 機能向上のためのファームウェアのバージョンアップにかかわる料金
- 5. 消耗品(用紙、インクタンク、メンテナンスカートリッジ、プリントヘッド、カッターなど)、接続ケーブル類の代金、 および交換・接続にかかわる料金(訪問料金、技術料金)
- 6. キヤノン製以外のオプションの修理・交換にかかる部品代金
- 7. オペレーティングシステム、各種ドライバーRIPソフトウェア、アプリケーションソフトウェアなどに起因する不具合にかかる料金
- 8. PC、サーバー、ネットワークなど、本体以外に起因する不具合にかかる料金
- 9. [リフレッシュサービスキット] のキット代金、および修理・交換に関わる代金
- 10. 不具合および修理に要する消耗品(用紙、インク、メンテナンスカートリッジ、プリントヘッド、カッターなど)の代金
- 11. (キヤノンサービスパックに限り) 定期点検作業、予防保守作業、予備部品にかかる料金
- 12. 遠隔地料金

■ スポット訪問修理サービス「税別」 お客様の要請に応じて、その都度有償にて修理・点検・整備を行うサービスです。

商品名		PRO-6600 GP-6600S	PRO-4600 GP-4600S GP-4000	PRO-2600 GP-2600S GP-2000	TZ-30000 MFP	TX-4100 TX-4100 MFP	TX-3100 TX-3100 MFP	TX-2100 TX-2100 MFP	TM-355 TM-350 TM-340 GP-300	TM-255 TM-250 TM-240 GP-200
	訪問料金	¥12,000	¥12,000	¥12,000	¥12,000	¥12,000	¥12,000	¥12,000	¥12,000	¥12,000
スポットサービス	技術料金	¥24,000	¥24,000	¥15,000	¥24,000	¥24,000	¥15,000	¥15,000	¥15,000	¥15,000
スポットリーとス	簡易点検料金	¥12,000	¥12,000	¥7,000	¥12,000	¥12,000	¥7,000	¥7,000	¥7,000	¥7,000
	部品・ユニット 修理代	実費	実費	実費	実費	実費	実費	実費	実費	実費

[※] 上記料金はあくまでもキャノンマーケティングジャパン株式会社によるユースウェア料金になります。実際にはご購入先により異なる場合がございますので、詳細はご購入先にご確認ください。

■ スポット引取修理サービス (PRO-1000/TCシリーズ) *1 「税別」

商品名	標準価格		
修理代金 (引取料金・部品代金* ² 込み)	¥43,800		
簡易点検料金 (引取料金込み)	¥28,700		

お客様から修理依頼をいただきましたら、 引取り用の資材をお送りします。お客様に て修理品の梱包作業が終わりましたら、業 務提携した運送業者に引取依頼をお願い します。

修理完了後に、お客様先に修理完了品を 。 お届けします。



- *1 PRO-1000およびTCシリーズは、無償保証期間、キヤノンサービスパック(CSP)、スポット引取修理サービスの全てが専門業者による「引取修理」のみ受け付けております。 訪問修理/持込み修理はお受けしておりません。予めご了承ください。無償保証期間中の輸送料金は無償です。
- *2 修理に伴う消耗品/プリントヘッド代金は含みません。プリントヘッドの交換作業が発生した場合には、別途プリントヘッド代金を請求させていただきます。
- ※ スポット引取修理サービスは、修理対応期間終了までです。修理対応期間は、製品の製造打ち切り後7年間です。※ スポット引取修理サービスは一律料金となります。料金には修理品の専門業者による往復の輸送料金、故障箇所に必要な部品代金(消耗品・プリントヘッドを除く)および技術料金を含みます。また、部品交換が必要の無い場合および修理を キャンセルした場合には簡易点検料金を請求させていただきます。
- ※ お客様指定の部品交換の場合、一律料金は適用されず技術料金と部品代金の修理料金となる場合があります。落下・衝撃・冠水・砂入等の原因による故障の場合、一律料金は適用されず、別途お見積料金にて承ります。 また、故障の状態により修 理不可の案内をさせていただく場合もあります。

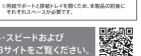
本体設置、無償保証、CSP、CCG、スポット修理等において、対象商品の設置場所がキヤノンマーケティングジャパン株式会社または指定サービス実施店の最寄りの拠点から片道30kmもしく は1時間を視る場合(法定速度走行の普通自動車もしくは公共交通機関を利用)は、15km毎もしくは30分毎に¥10,000をお客様に負担いただきます。なお、対象商品の設置場所に関係なく、船舶、航空機を使用した場合は移動費用(実費)、宿泊を伴う場合は宿泊費(実費)を負担いただきます。

仕様(PROシリーズ)

型番		PRO-6600	PRO-4600	PRO-2600	PRO-1000				
本体価格(税別	J)	¥1,985,000	¥767,800	¥382,800	オープン価格				
プリントヘッド	(ノズル数)		PBK/MBK/C/M/Y/PC/PM/GY/PGY/R/B/CO×各色1,536		MBK/PBK/C/M/Y/PC/PM/GY/PGY/R/B/CO× 各色1,536ノズル				
最高解像度				432/ズル					
取尚胖像度	容量	当年早·160ml/330ml/700m	2,400 · (混在可能)(初期同梱インクは330ml)	*1×1,200dpi 消耗品:160ml/330ml/700ml (混在可能)(初期同梱インクは160ml)	各色80ml				
インクタンク	供給方式	NAMED TOOTHY SOUTHY FOOT	チュービング方式(サブインクタンク付き/印刷中のインク交換が		チュービング方式(各色分離型)				
給紙方法	DOMESTIC	手差し、ロール紙(ダブルロール給紙可能)		シ装着時はダブルロール給紙可能)	手差し、フィーダー				
	ロール紙		小101.6mm~最大18m(クロス・キャンパス紙は最小200mm~		_				
対応用紙長 *2	カット紙		2mm~最大1.6m	最小203.2m~最大1.6m(スタンド装着時)	(上面トレイ)最小127mm~最大1,200mm (手差しトレイ)最小254mm~最大1,200mm				
対応用紙幅	,	最小152.4mm~最大1,524mm(60inch)	最小152.4mm~最大1,118mm (44inch)	最小152.4mm~最大610mm(24inch)	(上面トレイ)最小89mm~最大432mm(17inch) (手差しトレイ)最小203mm~最大432mm(17inch)				
使用可能 用紙サイズ	手差し(カット紙)	ISO.A4.A3,A3./ビ.A2.A2./ビ.A1.A0,B4.B3,B2.B1.B6	ISO:A4.A3.A3/ビ.A2.A2/ビ.A1.A0.B4.B3.B2.B1.B0	ISO:A4, A3, A3, ビ, A2, A2, ビ, A1, B4, B3, B2 DIN:C4, C3, C2 JIS:B5, B4, B3, B2 ANSI:8. 5×11*, B. 5×14*, 11×17*, 13×19*, 17×22*, 22×34* ARCH:9×12*, 12×18*, 18×24*, 24×36* 李耳、大堂(20×24*) 全様(18×22*), 単切(14×17*), 小钊切(12×16*), 即切(10×12*), 即切(10×15*), 大切(8×10*), U57*, H (16×20*) ボスター:20×30*, 300×900mm その他:13×22*	A4, A3, A3, Vど, A2, B4, B3, レター、リーガル、 レジャー、大切、酉切、半切、17×22*				
	上面トレイ(カット紙)			A5、A4、A3、A3ノビ、A2、B5、B4、B3、 はがき、往復はがき、L判、2L判、KG、レター、 リーガル、レジャー、六切、四切、半切、17×22"					
	ロール紙	最小152.4mm~最大1,524mm(60inch)	最小152.4mm~最大610mm(24inch)	_					
	手差し(カット紙)			先端余白3mm、後端余白5mm、左右余白3.4mm					
印刷可能 領域	ロール紙		先端余白:3mm、後端余白:3mm、左右余白:3mm		(レター、リーガルは左余白6.4mm、右余白6.3mm)				
THE PARK	ロール紙(ふちなし時)		先端余白: 0mm、後端余白: 0mm、左右余白: 0mm						
					先端余白57mm、後端余白55mm、左右余白3.4mm				
印刷推奨	手差し(カット紙)		先端余白:20mm、後端余白:20mm、左右余白:3mm		(レター、リーガルは左余白6.4mm、右余白6.3mm)				
領域	ロール紙	先端余白: 20mm, 後端余白: 3mm、左右余白: 3mm —							
フチなし対応が (PRO-1000に	編*3 はフチなし対応サイズ)	[印剛機更サイズ]515mm(jis 82),728mm(jis 81),1030mm(j 954mm(jis 0.1)41mm(jis 0.4), 10',14',17',24',35',42',44',50',54',60' (印刷機単サイズJ57mm(jis 84),297mm(isO A2),6 8',12',15',16',18',20', 22',30',34',300mm,500mm,600mm,800mm,1,000mn およびカスタムサイズ(152.4~1,524mm,0任度サイズ) その他、二十一子業官(一一単位のサフーサイズふちなし	A4,A3,A3ノビ,A2,L,2L,KG、 はがき、レター、六切、四切、半切、17×22*						
ロール紙最大ダ	外径		_						
用紙厚			上面トレイ0.1~0.3mm 手差しトレイ0.1~0.7mm						
	USB		10Base-T, 100Base-TX						
インター フェイス* ⁴	有線LAN		Hi-Speed USB 10Base-T, 100Base-T, 100Base-T						
	無線LAN		IEEE802.11n/g/b		IEEE802.11n/g/b				
	リプレーション時) *5		ΔE00≦2.0		⊿E≦2.0				
距離精度*6			±0.1%		_				
ブリンター言語	5		SG Raster、PDF*11、JPEG*11		SG Raster				
対応OS (プリンタード ライバー* ⁷)	Windows	Windows Server 2008R2, Wind	Windows 11*12 32bit版: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, ows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows	ows Server 2019, Windows Server 2022	Windows 11 * ¹² 32/64bit蕉:Windows Vista P2以降, Windows 7, Windows Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 64bit蕉:Windows Server 2008 R/2012/2012 R2/2016/2019/2022				
	Mac*8		macOS 10.15.7、macOS 11、macOS 12、macOS 13	i e	OS X 10.7.5~10.11.x, macOS 10.12~macOS 10.15.x, macOS 11 macOS 12, macOS 13				
内蔵メモリー			3GB		1GB				
ハードディスク			500GB(暗号化)		-				
電源			AC 100-240V(50-60Hz)						
消費電力		Stiffent of to ID delibert of ID.	動作時約85W、スリープ時約1.7W	States that to deliber of total	動作時約37W、スリーブ時約2.5W				
稼働音*9 動作環境*10		動作時:約48dB、待機時:35dB(A)以下 湿度15~30℃ 湿度1	動作時:約48dB、待機時:35dB(A)以下 0~80% (ただし結踏無きこと)	動作時:約46dB、待機時:35dB(A)以下	約41dB(A) 温度5~35℃ 湿度10~90%RH(ただし結露無きこと)				
外形寸法	本体のみ	加坡1330 に、遊後11		1,110×734×628mm	温度5~35 C 温度10~90%RH(たたし指路無きこと) 約723×435×285mm				
(W×D×H)	スタンド装着時	1,999×766×1,168mm(スタンド本体標準装備/バスケット閉	時) 1,593×766×1,168mm(スタンド本体標準装備/パスケット閉時		-				
本体重量		約171kg(ロールホルダ込み、ヘッドタンクは含まない)	約124kg (ロールホルダ込み、ヘッド・タンクは含まない)	約85kg/オプションスタンド装着時約102kg	約32.3kg(消耗品含む)				
関連規格		VCCIクラスB情報処理装置、	国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、エコマーク(日本	本)、RoHS対応、EPEAT GOLD(USA)	国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、エコマーク、RoHS対				
			Z 201545 E 4143	(III.) ment of 122 mars and 12					
スピード/イン 用紙 普通紙 厚口コート組 フォト光沢紙	総紙方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	モード プリントスピード インクコスト(700° (レベル5) 約2.3分 約208円 標準 約4.3分 約404円 きれい 約7.9分 約445円 標準 約7.9分 約373円	(レベル5) 約2.3分 約208円 標準 約4.3分 約404円 きれい 約7.9分 約445円 標準 約7.9分 約373円	(出力用紙サイズ:A1) (ホスター出力) モード フリントスピード プンフスト(700ml) (レベル5) 約58秒 約71円 機準 約1.7分 約135円 きれい 約3.2分 約156円 機準 約3.2分 約156円	PRO-1000のスピード/コストについては WEBサイトをご覧ください。				
		きれい 約12.6分 約427円	きれい 約12.6分 約427円	きれい 約5.1分 約154円	475mm				

**1 最小1/2400インチのドットインク海側隔で印刷します。 **2 最大対応用紙長に関してはOSおよび使用するアプリケーションにより異なります。 **3 フチなし印刷はロール紙のみ対応しています。 **4 Wi-Fiと有線LANは同時使用不可。 **5 測定環境は「キャリブレーション測定条件をご多照ください。 **6 ユーザー調整後の調整時と同一の環境/用紙の場合。CADの用紙信意紙トレーシングペードー半週買マウトマルム(のみ。 **7 Adobe Illustratorなどのポストスクリフト対応アプリケーションから出力する場合は、オテションのソフトウエアドPをご使用ください。原理プリンタードライバーは「中のコールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ファント・ロールールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーント・ロールールーント・ロールーント・コールーント・ロールーのは、ロールールーント・コールーント・ロールーント・ロールーのは、ロールールーント・ロールーント・ロールーント・ロールーのは、ロールーの

PRO-1000 印刷コスト・スピードおよび 測定環境についてはWEBサイトをご覧ください。



耐候性について※GPシリーズは、蛍光ピンク使用時を除く

機種	分類	商品名称	耐光(キセノン)	耐ガス(オゾン)	アルバム保存
PROシリーズGP-6600S/GP-4600S/GP-2600S	光沢紙	キヤノン写真用紙・光沢プロ[プラチナグレード]	200年	60年	200年
GP-4000 / GP-2000	光沢紙	キヤノン写真用紙・光沢プロ[プラチナグレード]	60年	60年	200年
GP-4000/ GP-2000		キヤノン写真用紙・微粒面光沢 ラスター	45年	60年	200年
TX/TMシリーズ	普通紙	キヤノン スタンダード普通紙	60年	60年	_
GP-300/GP-200	光沢紙	キヤノン コート紙	60年	60年	_

【耐光性、耐ガス性、アルバム保存の評価方法】

MINJULICIBI ストン・ア・ストディン・ロース (1994) MINJULICIBI ストラース (1994) MINJULICIBI ステラース (1994) MINJULICI

【プリント保存・展示のご注意】

保存・展示方法によっては、左記の保存性が発揮されない場合がございます。表示年数はキャノン(株)の加速試験によりシミュレーションされたものであり、キャノン(株)が保証するものではありません。プリントをより長持ちさせるためにできるだけ光や外気を避け保存してください。展示する場合もできるだけ外気を遮断することで保存性が増します。

外形寸法図

仕様(GPシリーズ)

GP-6600S	GP-4600S	GP-2600S	型番		
¥1,830,000	¥648,500	¥340,200	本体価格(税別)		
	MBK/C/M/Y/O×各色1,536×2ノズル、PBK/GY×各色1,536ノズル		ブリントヘッド(ノズル数	1)	
	18,432/ズル				
	2,400*1×1,200dpi		最高解像度		
消耗品:160ml/330ml/700ml (混在可能)(初期同梱インクは330ml)	消耗品:160ml/330ml/700ml (混在可能) (初期同梱インクは330ml (MBK/C/M/Y/Orのみ)/160ml (その他))	容量	インクタンク	
	チュービング方式(サブインクタンク付き/印刷中のインク交換が可能)		供給方式		
手差し、ロール紙(ダブルロール給紙可能)	手差し、ロール紙(オブション装	着時はダブルロール給紙可能)	給紙方法		
	最小101.6mm~最大18m(クロス・キャンパス紙は最小200mm~最大18m)		ロール紙	対応用紙長	
	m~最大1.6m	最小203.2m~最大1.6m(スタンド装着時)	カット紙	7-27-07-0-180-5	
最小152.4mm~最大1,524mm(60inch)	最小152.4mm~最大1,118mm(44inch)	最小152.4mm~最大610mm(24inch)	対応用紙幅		
ISO:A4,A3,A3/と/A2,A2/ビ,A1,A0,B4,B3,B2,B1,B0 DIN:C4,C3,C2,C1,C0 JIS:B5,B4,B3,B2,B1,B0 ANSI:8.5×11*,8.5×14*,11×17*,13×19*,17×22*, 22×34*,28×40*,34×44* ARCH:9×12*,12×18*,18×24*,24×36*,26×38*, 27×39*,30×42*,36×48* 写真:大全(20×24*)、全紙(18×22*)、半切(14×17*)、小判切(12×16*)、 回切(10×12*)、回切(10×12*)、自切(10×12*)、自以(ISO:A4,A3,A3/ど.A2,A2/ど.A1,A0,B4,B3,B2,B1,B0 DIN:C4,C3,C2,C1,C0 JIS:B5,B4,B3,B2,B1,B0 ANSI:8.5×11*,B5×14*,11×17*,13×19*,17×22*, 22×34*,28×40*,34×44* ARCH:9×12*,12×18*,18×24*,24×56*,26×38*, 27×39*,30×42*,36×48* 写真:大金(20×2*)、全紙(Bx22*)、半切(14×17)、小町切(12×16*)、 回切(10×12*)、四切(10×15*)、大切(8×10*)、U57ォト(16×20*) ポスター:20×30*,30×40*,42×60*,44×62*,300×900mm その他:13×22*	ISO:A4,A3,A3+,A2,A2+,A1,B4,B3,B2 DIN:C4,C3,C2 JIS:B5,B4,B3,B2 ANSI:8.5 x 11",8.5 x 14",11 x 17",13 x 19",17 x 22", 22 x 34" ARCH:9 x 12",12 x 18",18 x 24",24 x 36" 写真:大金(20 x 24"),全紙(18 x 22", 半切(14 x 17"),4时切(12 x 16"), 四切(10 x 12"),四切W(10 x 15"),大切(8 x 10"),U57 まト(16 x 20") ポスター:20 x 30",300 x 900mm ポスター:20 x 30",300 x 900mm その他:13 x 22"	手差し(カット紙)	使用可能用紙サイス	
Ç Ø 6.13 × 22			1711 (/+ 165)	-	
最小152.4mm~最大1,524mm(60inch)	= = (45.1)	最小152.4mm~最大610mm(24inch)	上面トレイ(カット紙)	-	
最小152.4mm~最大1,524mm(6UINCN)	最小152.4mm~最大1,118mm(44inch)	最小152.4mm~最大610mm(24Incn)	ロール紙		
	先端余白: 3mm、後端余白: 12.7mm、左右余白: 3mm		手差し(カット紙)	印刷可能	
	先端余白:3mm、後端余白:3mm、左右余白:3mm 先端余白:0mm、後端余白:0mm、左右余白:0mm		ロール紙(ふちなし時)	領域	
	先端余白:20mm、後端余白:20mm、左右余白:3mm		手差し(カット紙)		
	先端余白: 20mm、後端余白: 3mm、左右余白: 3mm		ロール紙	印刷推奨領域	
10°、14°、17°、24°、36°、42°、44°、50°、54°、60° [周期間能サイズJS7mm(JS B4)、297mm (JS OA)、33, 329mm(ISO A3/ピ)、364mm (JS B3/B4)、420mm (ISO A2)、6°、8°、12°、 15°、16°、12°、20°、 22°、30°、34°、300mm、500mm、600mm、800mm、1,000mm およびカスタムサイズ (152.4~1,524mmの任意サイズ) その他、ユーザー主義でロール様のカフリーサイズふちなし	(10°、14°、17°、24°、36°、42°、44° (印刷可能サイズJ257mm (IS BA)、297mm (IS DA)、30°、8°、12°、 329mm (ISO A 3 / ピ)、364mm (IS B3/84)、420mm (ISO A2)、6°、8°、12°、 15°、16°、18°、20°、 22°、30°、34°、300mm、500mm、600mm、800mm、1,000mm およびカスタムサイズ (152.4~1,524mmの任意サイズ) その他、ユーザー定義でロール様のカフリーサイズふちなし	10*, 14*, 17*, 24* [印刷可能サイズ[257mm (JS B4), 297mm (JS O A3), 329mm (JS O A3)と), 364mm (JIS B3/B4), 420mm (JS O A2), 6*、8*、12*、15*、16*、18*、20*、22*、300mm, 500mm, 600mm, 600mm, 5atカスタムサイズ(152.4~610mmの任意サイズ) その他、ユーザー定義でロール紙のみフリーサイズふちなし	フチなし対応幅* ³ (PRO-1000はフチなし対応サイン		
	170 mm		ロール紙最大外径		
	0.07~0.8mm Hi-Speed USB		用紙厚 USB	1	
	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T		有線LAN	インター	
	IEEE802.11n/q/b		無線LAN	フェイス*	
	A F00≤2.0		平均色差(キャリブレー	ション時)*5	
	ΔE00≦2.0 +0.1%		平均色差(キャリブレー 距離結度*6	ション時) *5	
			平均色差(キャリブレー 距離精度*6 ブリンター言語	ション時) *5	
	±0.1%		距離精度*6	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF*11, JPEG*11 Windows 11*12 32bit策:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit策:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows		距離精度*6 プリンター言語	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF* ¹¹ , JPEG* ¹¹ Windows 11* ¹² 32bit策:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit策:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, 2/012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022		距離精度*6 プリンター言語 Windows	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF*11, JPEG*11 Windows 1.1*12 32bitifi: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bitifi: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008, 2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13		距離精度 * 6 プリンター言語 Windows Mac * 8	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF*11_JPEG*11 Windows 11*12 32bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB		距離精度 * 6 プリンター言語 Windows Mac * 8 内蔵メモリー	対応OS (ブリンター	
勤作時約944W.	±0.1% SG Raster, PDF*11, PJG*11 Windows 11*12 32bit策:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit策:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, 2/012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB 500GB 陽号化)	動作時約91W、スリープ時約1.7W	 距離精度*6 ブリンター言語 Windows Mac*8 内蔵メモリー ハードディスク 	対応OS (ブリンター	
	±0.1% \$G Raster, PDF**11, PEG**11 Windows 11**12 32bit版: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB \$500G (陰骨化) AC 100-240V(50-60Hz)	動作時約91W、スリーブ時約1.7W 動作時:約48位B、特機時:35位B(A)以下	距離精度 * 6 プリンター言語 Windows Mac * 8 内蔵メモリー ハードディスク 電源	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF*11, JPEG*11 Windows 11*12 32bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008A2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB 500GB (德号化) AC 100-240V(50-60Hz) Z/J-ブ時約1.7W		距離精度*6 プリンター言語 Windows Mac*8 内蔵メモリー ハードディスク 電源 消費電力	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF*11, PEG*11 Windows 11*12 32bit版:Windows 7.Windows 8.1, Windows 10 64bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB 500GB (暗号化) AC 100-240V(50-60Hz) ZU—7時約1.7W		距離精度 * 6 プリンター言語 Windows Mac * 8 内蔵メモリー ハードディスク 電源 課費電力 接動音 * 9	対応OS (ブリンター	
	±0.1% SG Raster, PDF*11, PEG*11 Windows 11*12 32bit版:Windows 7.Windows 8.1, Windows 10 64bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB 500GB (暗号化) AC 100-240V(50-60Hz) ZU—7時約1.7W	動作時:約48dB、待機時:35dB(A)以下	距離精度 * 6 プリンター言語 Windows Mac * 8 ハードディスク 電源 消費電力 動作環境 * 10	対応OS (プリンター ライバー*7	
動作時:約49dB.1 1,999×766×1,168mm(スタント本体標準装備/バスケット開時) 約169kg(ロールホルダ込み、ヘットタンクは含まない)	±0.1% SG Raster, PDF*11, JPEG*11 Windows 11*12 32bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版:Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008A2, Windows Server 2012 / 2012 R212, Windows Server 2016, Windows Server 2015, Windows Server 2022 macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12, macOS 13 3GB 500GB (陽号化) AC 100-240V(50-60Hz) スリーブ時約1.7W 時限時:35dB(A)以下 温度15~30°C、湿度10~80 % (ただし軽露無きこと)	動作時:約48dB、特機時:35dB(A)以下 1,110×734×628mm 1,110×766×1,168mm(オプションスタント装着時/パスケット閉時) 約83kg/オプションスタント装着時約100kg	距離精度 * 6 プリンター言語 Windows Mac * 8 内蔵メモリー ハードディスク 電源 消費電力 接動音 * 9 動作環境 * 10 本体のみ	対応OS (ブリンター ライバー*7	

		(出力用紙サイズ:	30) [ポスター出力]		,	(出:	カ用紙サイズ:A1)[ポスター)	出力]	スピード/インク	コスト
	ブリントスピード		モード	ブリントスピード	インクコスト(700ml)	モード	プリントスピード	インクコスト(700ml)	給紙方法	
(レベル5)	約1.1分	約144円	(レベル5)	約1.1分	約144円	(レベル5)	約29秒	約50円		普通紙
速い	約2.0分	約279円	速い	約2.0分	約279円	速い	約47秒	約94円		厚口コート紙
標準	約3.4分	約308円	標準	約3.4分	約308円	標準	約1.4分	約106円	ロール紙	FUJ-PAL
速い	約4.1分	約288円	速い 約4.1分 約288円 速い			約1.7分	約99円		フォト光沢紙	
標準	約6.6分	約319円	標準	約6.6分	約319円	標準	約2.8分	約112円		24 FJU/CRE
1,999mn * バスケット閉時766n	1,999	984 *	* バスケット閉時766n	1,593n	984 *	1,110mm * バスケット閉時766n	1,1168 mm 1,110mr nm *オプションスタンド基	984* 	外形寸法図	

■推奨パソコン動作環境

	CPU	メモリー	HDD	
Windows	Pentium4 2.8GHz相当以上	2GB以上	20GB以上の	
Macintosh	G5/Intel マルチコアプロセッサ以上	200以工	空き容量	

※ お客様のご使用になるアプリケーションソフトウェアおよびデータによっては上記環境でも正しく出力されない場合があります。

現でも正しく出力されない場合があります。

ボスター出力

潮定サンブル

海にサンブル

東る場合がおります。単出層へ。本アリックーは、印景時間は定規になってある場合があります。

東る場合があります。● 出出層へ。本アリックーは、印音機能制を支むのため、オーケリーニング機能により電源及入時や印刷能絶対あるが印字中心と、にの例校能にかからまう、全色のインケを運搬に透り開発しましていった。

ボスターの表現をしている。大きに、日本のである。大きに、日本のであるという、大きに、日本のである。特に、日本のである。

ボンタの連携を与かした思いたがあります。そのプラストはは、アントンスピードは、当社フリックーテスト観報下におけるものです。 お客さまのご乗用性を応じて変払ます。 本アリックー程まれらはアーターの場合・デーをアリットする場合においても、カラーインクを使用する場合があります。また、クリーニング動作などは、全色のインクを通見します。

※実際の画像はカラー画像です。



■キャリブレーションに使用可能な用紙種類

各製品のメディアガイドおよびWEBサイトにてご確認ください。

■キャリブレーション測定条件

、測定条件・方法は次の適り。平均色差 △E00は、印刷内容や環境等によって変化、①温湿度環境、使用する用紙の種類、印字モードを同じとし、キャノン純正インクを使用。 ②同一モデルの2台のブリンタにキャリブレーションを実施。③カラーキャリブレーション終了後、2台のブリンタそれぞれでパッチチャート(729パッチ)を 「imagePROGRAFブリンタドライバ」を使用して印刷。④印刷したパッチチャート2枚を十分乾燥させた後、単一の測色機にて測色。

■印刷コスト測定環境及びインクコスト測定条件

「ポスター出力]

J											
機種名	PRO-6600/GP-6600S/ PRO-4600/GP-4600S	TX-4100	TX-3100/TM-355/ TM-350/TM-340	PRO-2600/TM-255/ TM-250/TM-240/GP-2600S							
出力画像サイズ(横×縦)	1,016mm×1,271mm	986mm×1,234mm	827mm×1,034mm	580mm×825mm							
CPU		Core 2 Duo 2.13GHz									
使用OS		Windows7 l	Professional								
搭載メモリー		40	5B								
使用アプリケーション		Adobe Photoshop CS5									
接続形態		Hi-Spe	ed USB								

仕様(GPシリーズ)

型番		GP-4000	GP-2000	GP-300	GP-200				
本体価格(税別)		¥767,800	¥382,800	¥426,800	¥283,800				
		MBK×3,072ノズル、PBK/C/M/Y/GY/R		*	i 並光ピンク) ×各色2,560ノズル				
ブリントヘッド(ノズル数)			132ノズル		860ノズル				
最高解像度				×1,200dpi					
		各色160ml/330ml		各色130ml/3	00ml (湿在可能)				
インクタンク	容量	(GP-4000:初期同梱インクは330ml/GP-2000:ネ			ンクは90ml				
本体価格(粉別) プリントヘッド(ノズル数) 最高解像度 インクタンク	供給方式		チュービング方式(サブインクタン/	プログラグ (1997年) ファインク交換が可能)					
給紙方法	5 (Ma) 2 P 4	手差し(カット紙)、ロール紙(オブショ			紙)、ロール紙				
	ロール紙	最小101.6mm ~最大18m (※クロス・キ		最小203.2mm~最大18m					
対応用紙長*2			最大2133.6mm		~最大1,600mm				
対応用紙幅		最小152.4mm~最大1,118mm(44inch)	最小152.4mm~最大610mm (24inch)	最小203.2mm~最大917mm (36inch)	最小203.2mm~最大610mm(24inch)				
用紙サイズ ロール紙 手差し(カット紙)		ISO:A4,A3,A3+,A2,A2+,A1,A0, B4,B3,B2,B1,B0 DIN:C4,C3,C2,C1,C0 JIS:B5,B4,B3,B2,B1,B0 ANSI:8,5×11*,8,5×14*,11×17*,13×19*, 17×22*,22×34*,28×40,34×44* ARCH:9×12*,12×18*,18×24*,24×36*, 26×38*,27×39*,30×42*,36×48* 写真:大全(20×24*)・金桂(18×24*)、49f(14×17*)、 小判切(12×16*)、四切(10×12*)、四切(10×15*)、 才成今一:20×30*,30×40*,42×60*, 44×62*,300*,900mm その他:13×22* 最小152.4mm~最大1,118mm(44inch)		ISO:A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, A0, B4, B3, B2, B1 DIN:C4, C3, C2, C1, C0 JIS:B4, B3, B2, B1 ANSI:8.5×11*, 8.5×14*, 11×17*, 13×19*, 17×22*, 22×34*, 28×40, 34×44* ARCH:9×12*, 12×18*, 18×24*, 24×36*, 26×38*, 27×39*, 30×42*, 36×48* 写真:全全(0×24*)・金紙(18×22*)・単切(14×17*), 小判切(12×16*), 四切(10×12*), 四切w(10×15*), ボスター:20×30*, 30×40*, 300×900mm その他:13×22* ・ 機小203.2mm・最大917mm(36inch) ヨ:20mm、左右余台:3mm	ISO:A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, B4, B3, B2 DIN:C4, C3, C2 JIS:B6, B3, B2 ANSI:8.5 ×11*, 8.5 ×14*, 11×17*, 13×19*, 17×22*, 22×34* ARCH:9×12*, 12×18*, 18×24*, 24×36 写真:全全(20×24*),全紙(18×22*), 準切(10×12*), 小申切(12×16*),四切(10×12*), 四切W(10×15*), が切(8×10*),U57*j+K16×20*) ポスター:20×30*, 300×900mm その他:13×22*				
	ロール紙(ふちなし時)		先端余白: 0mm、後端余日	白:0mm、左右余白:0mm					
			先端余白: 20mm、後端余日	白:20mm、左右余白:3mm					
印刷推奨領域				白:3mm、左右余白:3mm					
フチなし対応幅 ^{*3}		1030mm (JiS B0), 594mm (JS OA 1), 841mm (JS OA), 10*, 14*, 17*, 24*, 36*, 42*, 44* [印刷可能サイズ] 257mm (JS OA), 3.29mm (JS OA), 297mm (JSO OA), 3.29mm (JSO OA)+, 420mm (JSO OA), 6*、8*、12*、15*、16*、18*、20*、22*、30*、34*、 300mm. 500mm, 500mm, 1000mm, 37A9上サイズ (JS 24mm ~ 1,118mmの任意サイズ)	594mm(ISO A1), 10°, 14°, 17°, 24° (国刷可能サイズ 1257mm (IS B4), 297mm (ISO A3), 329mm (ISO A3+), 420mm (ISO A2), 6°, 8°, 12°, 15°, 16°, 18°, 20°, 22°, 300mm, 500mm, 600mm カスタムサイズ (152, 4mm ~ 610mmの任意サイズ)	(ISO A1), 841 mm (ISO A0), 17, 14*, 17*, 24*, 36* [可能] 257 mm (ISO A3), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3), 420 mm (ISO A2), 8*, 12*, 15*, 16*, 18*, 20*, 22*, 30*, 34*, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, カスタムサイズ(120 3.2 mm - 917 mmの仕能サイズ)	[印刷推奨サイズ] 515mm (JIS B2)、 594mm (JSO A1)、10*、14*、17*、24* [印刷可能サイズ] 257mm (JIS B4)、 297mm (JSO A3)、329mm (JSO A3+)、 420mm (JSO A2)、6*、8*、12*、15*、16*、18*、20*、 22*、300mm、500mm、600mm カスタムサイズ (203.2mm~610mmの任意サイズ)				
				150mm					
		170			lmm				
用紙厚	Luca	0.07~0.8mm							
*4		Hi-Speed USB 10base-T, 100base-TX, 1000base-T							
1/9-/11/	1340								
▽梅奈美(ナレロゴ) ^		AE-	IEEE802 ≦2.0	.11n/g/b	_				
	>h4)	ZE		D.1%					
				F*11, JPEG*11					
対応OS (ブリンタードライバー* ⁷)	Windows		Windov 32bit版:Winc	r red vs 11*12 dows 7, 8.1, 10 er 2008R2, 2012/2012R2, 2016, 2019, 2022					
	Mac*8		macOS 10.13	1.6~macOS 13					
内蔵メモリー		30	GB .	20	GB				
ハードディスク		500GB	(暗号化)	50	DGB				
電源				OV(50-60Hz)					
消費電力		動作時99 W以下、スリーブ時2.0W以下	動作時84W以下、スリープ時2.0W以下	動作時74W以下、スリープ時2.0W以下	動作時71W以下、スリープ時2.0W以下				
稼働音*9		動作時約49dB(A)、待機時35dB(A)以下	動作時約48dB(A)、待機時35dB(A)以下		待機時35dB(A)以下				
動作環境*10			温度15~30℃、湿度10~	80% (ただし結露無きこと)					
N TK-LS+	本体のみ	_	1,110×734×629mm	_	982×748×439mm				
外形寸法 (W×D×H)	スタンド装着時	1,593×766×1,168mm (スタンド本体標準装備/パスケット閉時)	1,110×766×1,168mm (バスケット閉時)	1,289×757×1,060mm (スタンド本体標準装備/パスケット閉時)	982×757×1,060mm (バスケット閉時)				
約124kg					約41kg/オブションスタンド装着時約50kg				
- 本体単重		(ロールホルダ込み、ベット・ダングは含まない)		(ロールホルタ込み、ヘット・タンクは含まない)					

スピード/インクコスト		出力用	紙サイズ:B0(ポスタ	一出力)	出力用	紙サイズ:A1(ポスタ	一出力)	出力用	紙サイズ:A0(ポスタ	一出力)	出力用紙サイズ:A1 (ポスター出力)			
用紙	給紙方法	モード	ブリントスピード	インクコスト(700ml)*13	モード		インクコスト(700ml)*13		ブリントスピード	インクコスト(300ml)	モード	ブリントスピード	インクコスト(300ml)	
普通紙		(レベル5)	約2.3分	約167円	(レベル5)	約58秒	約58円	速い	約44秒	約96円	速い	約25秒	約49円	
白地和		標準	約4.0分	約237円	標準	約1.7分	約82円	標準	約1.3分	約170円	標準	約44秒	約85円	
厚ロコート紙	ロール紙	標準	約4.0分	約305円	標準	約1.7分	約104円	速い	約1.7分	約174円	速い	約55秒	約87円	
タロコート紙	1 - 7 PRIL	標準	#94.07)	#1202[7]	きれい	約3.2分	約115円	標準	約2.6分	約183円	標準	約1.4分	約93円	
フォト光沢紙		標準	約7.9分	9520.4E	標準	約3.2分	約102円	標準	約6.3分	約215円	標準	約3.5分	約111円	
ノオト元沢和		標準	標平	#17.977	約294円	きれい	約5.1分	約110円	きれい	約9.7分	約229円	きれい	約5.3分	約118円
外形寸法図		1,593mm * バスケット開	1,168 mm 1,593	984* mm	1,110mm * バスケット間 * オブションス	時766mm '	984 * 10mm	◆ 1,289mm * バスケット閉	1,060 mm 1,289	887 *	982mm * バスケット既 * オブションス	時757mm ^{● 982}	887 *	

**パスクラド間のプロロロードングライン・フィー・マック・アングライン

■印刷コスト測定環境及びインクコスト測定条件(ポスター出力)

■中期コストが皮は水が及びコンノコストが皮に下(ホス) 田刀)											
機種名	GP-4000	GP-2000	GP-300	GP-200							
出力サイズ (横×縦 mm)	1,016×1,271mm	580×725mm	827×1,034mm	580×725mm							
出力画像	ISO JIS SCID N5										
アプリケーション		Photoshop	Elements								
PC	Windows10 Enterprise										
特記事項	プリントスピード(1枚印刷時間)には、データ処理、転送、印字前動作に要する時間を含みません。										

仕様(TXシリーズ)

TX-4100	TX-3100	TX-2100	型番					
¥723,800	¥591,800	¥426,800	本体価格(税別)					
	MBK×5,120ノズル、BK/C/M/Y×各色2,560ノズル	1						
	合計15,360ノズル		ブリントヘッド(ノズル数	J				
	2,400*1×1,200dpi		最高解像度					
各色160ml/330ml/700ml(混在可能)(初期同梱インクは330ml)	各色160ml/330ml/700ml(混在可能)(初期同	別梱インクはMBK:330ml、BK/C/M/Y:160ml)	容量					
	チュービング方式(サブインクタンク付き/印刷中のインク交換が可能)		供給方式	インクタンク				
	手差し、ロール紙(オブション装着時はダブルロール給紙可能)		給紙方法					
	最小101.6mm~最大18m		ロール紙					
最小203mm~	-最大1,600mm	最小203mm~最大1,600mm(スタンド装着時)	カット紙	対応用紙長*2				
最小152.4mm~最大1,118mm(44inch)	最小152.4mm~最大917mm(36inch/A0ノビ)	最小152.4mm~最大610mm(24inch/A1/ビ)	対応用紙幅					
ISO:A4.A3.A3.L4.A2.K3.L4.D.EA.L4.D.EA.B3.B2.B1.B0 DIN:C4.C3.C2.C1.C0 JIS:B4.B3.B2.B1.B0 ANSI:8.5×11*.R5.×14*.11×17*.13×19*、 17×22*.22×34*.28×40*.34×44* ARCH: 9×12*.12×18*.18×24*.24×36*.26×38*、 27×39*.30×42*.36×48* 写真:大全(20×24*)、全紙(18×22*)、半切(14×17*)、小喇切(12×16*)、 自切(10×12*)、自切W(10×15*)、六切(8×10*)、以57ォト(16×20*) ポスター:20×30*.30×40*.42×60*.44×62*、300×900mm その他:13×22*	ISO:A4, A3, A3/ビ,A2, A2/ビ,A1, A0, B4, B3, B2, B1	ISO:A4,A3,A3/ビ,A2,A2/ビ,A1,B4,B3,B2 DIN:C4,C3,C2 JIS:B4,B3,B2 ANSI:8.5×11*,8.5×14*,11×17*,13×19*,17×22*,22×34* ARCH: 9×12*,12×18*,18×24*,24×36* 写真:大全(20×24*)、全紙(18×22*)、半切(14×17*)、小申切(12×16*)、 回切(10×12*)、同切が(10×15*)、大切(B×10*)、U57ォト(16×20*) ボスター:20×30*,300×900mm その他:13×22*	手差し(カット紙)	使用可能用紙サイズ				
幅152.4mm~1,118mm (44inch)	幅152.4mm~917mm(36inch)	幅152.4mm~610mm(24inch)	ロール紙	_				
Me152.4mm ~ 1,118mm (44mcn)	ļ.	幅152.4mm~610mm(24mcn)						
	先端余白3mm、後端余白20mm、左右余白3mm		手差し(カット紙)	CO SINCE AN AREA				
	先端余白3mm、後端余白3mm、左右余白3mm		ロール紙	印刷可能領域				
	先端余白0mm、後端余白0mm、左右余白0mm		ロール紙(ふちなし時)					
	先端余白20mm、後端余白20mm、左右余白3mm 先端余白20mm、後端余白3mm、左右余白3mm		手差し(カット紙)					
		ロール紙	印刷推奨領域					
[日剛推奨サイズ1515mm (JIS 92), 728mm (JIS 11), 1030mm (JIS 80), 594mm (JIS 04), 841mm (JIS 04), 904mm (JIS 04), 841mm (JIS 04), 904mm (JIS 04), 841mm (JIS 04), 927mm (JIS 04), 927mm (JIS 04), 927mm (JIS 04), 429mm (JIS 04), 42	[印刷推奨サイズ]515mm([IS B2), 728mm([IS B1), 594mm([SO A1), 841mm(ISO A0), 10°, 14°, 17°, 24°, 36° [印刷可能サイズ]257mm([IS B4), 297mm(ISO A3), 329mm(ISO A3), 420mm(ISO A2), 6°, 8°, 12°, 15°, 16°, 18°, 20°, 22°, 30°, 34°, 300mm, 500mm, 500mm, 800mm, 152.4~917mmの任意サイズ	[印刷規模サイズ]515mm(IIS B2),594mm(ISO A1), 10*,14*,17*,24* [印刷可能サイズ]257mm(IIS B4),297mm(ISO A3), 329mm(ISO A3)と),420mm(ISO A2), 6*,8*,12*,15*,16*,18*,20*,22*, 300mm,500mm,600mm, 152.4~610mmの任能サイズ	フチなし対応幅* ³					
	170mm	1	ロール紙最大外径					
	0.07~0.8mm		用紙厚					
	Hi-Speed USB		USB					
	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T		有線LAN	インターフェイス*4*10				
	IEEE802.11n/q/b		無線LAN	7				
			平均色差(キャリブレー)	ション時)				
	±0.1%		距離精度*5					
	SG Raster, HP-GL/2, HP RTL, PDF*9, JPEG*9		プリンター言語					
	Windows 11*11		7777 000					
Windows Server 2008R2、W	Windows 1.1 32bit版: Windows 7. Windows 8.1、Windows 10 64bit版: Windows 7. Windows 8.1、Windows 10、 indows Server 2012/2012R2、Windows Server 2016、Windows Server	2019、Windows Server 2022	Windows	対応OS (ブリンタードライバー*6				
	mac OS 10.12.6~mac OS 10.15.x, mac OS 11, macOS 12, macOS 13		Mac*6					
	128GB* ⁷		内蔵メモリー					
		ハードディスク						
	AC 100V(50/60Hz)							
		動作時87W以下、スリープ時2.0W以下	消費電力					
動作時116W以下、スリープ時2.2W以下	動作時115W以下、スリープ時2.1W以下							
	動作時115W以下、スリーブ時2.1W以下 、待機時約35dB(A)以下	動作時約50dB(A)以下、待機時約35dB(A)以下	稼働音*7					
	, 、待機時約35dB(A)以下		稼働音*7					
動作時約51dB(A)以下		動作時約50dB(A)以下、待機時約35dB(A)以下	稼働音*7 動作環境*8					
動作時約51dB(A)以下	特機時約35dB(A)以下 温度15~30℃、湿度10~80%(ただし結路無きこと)		稼働音*7	外形寸法 (W×D×H)				
動作時約51dB(A)以下 - 1,593×766×1,168mm	待機時約35dB(A)以下 温度15~30℃、湿度10~80%(ただし結路無きこと) 1,390×766×1,168mm	動作時約50dB(A)以下、待機時約35dB(A)以下 1,110×734×629mm 1,110×766×1,168mm	稼働音*7 動作環境*8 本体のみ					

出力		出力)	出力		出力)	出力	」用紙サイズ:A1(ポスター)	スピード/インクコスト		
モード	プリントスピード	インクコスト(700ml)	モード	プリントスピード	インクコスト(700ml)	モード	ブリントスピード	インクコスト(700ml)	給紙方法	用紙
(レベル5)	約52秒	約64円	(レベル5)	約37秒	約42円	(レベル5)	約22秒	約22円		普通紙
標準	約1.8分	約188円	標準	約1.3分	約107円	標準	約43秒	約63円		首連紙
標準	約3.6分	約209円	速い	約1.7分	約133円	速い	約53秒	約66円	ロール紙	厚ロコート紙
標準	#93.077	#92U9F9	標準	約2.7分	約140円	標準	約1.4分	約69円	ロール紅	厚口コート紙
標準	約8.1分	約242円	速い	約3.0分	約157円	速い	約1.7分	約79円	7*5*	フォト光沢紙
標平	#90.175	#9Z4ZFJ	標準	約5.8分	約162円	標準	約3.3分	約81円		フォトルが取り
		出力用紙サイズ	:A0(CAD出力)			(出	カ用紙サイズ:A1) [CAD出	スピード/インクコスト		
	ブリントスピード	インクコスト(700ml)		プリントスピード	インクコスト(700ml)		ブリントスピード	インクコスト(700ml)	給紙方法	用紙
(レベル5)	約34秒	約12円	(レベル5)	約34秒	約12円	(レベル5)	約21秒	約8円	ロール紙 普通紙	
標準	約1.1分	約28円	標準	約1.1分	約28円	標準	約35秒	約17円	ロール机	白地机
1,593mm 1,593mm 1,593mm 1,390mm 1,390mm							1,168 mm	984 *	外形寸法図	
* バスケット閉時766	mm		* バスケット閉時766	mm		* バスケット閉時766	imm ※ オプションスタン			

*1 最小1/2400インチのドット(インク湾) 間隔で印刷します。 *2 最大対応用紙長はOSおよびアプリケーションにより異なります。 *3 フチなし印刷は、ロール紙のみ対応しています。 *4 Wi-Fiと有線LANは同時使用不可。 *5 Adobe Illustratorなどのポストスクリプト対応アプリケーションから、同梱プリンタードライバー(imagePROGRAFプリンタードライバー)から出力した場合、長尺、大判の画像が正しく出力されない場合があります。その場合は、PDFファイル形式で保存し、Adobe Readerからのプリントをお試しください。 *6 Apple社OSに対応のドライバーはキヤノホームページよりダウンロードしてください、お使いのOSによっては、一部機能制限があります。詳細はキヤノンホームページで確認ください。また、最新のが抗なOSバージョンはキヤフンホームページで確認ください。 *7 ISO3779に基づき、記載の動作環境下で測定。 *8 温度・2 温度条件によっては、印刷品質の低下が起きる場合があります。 *9 USBAモリからの印刷/タイレクトプリント等で対応しているファイル形式。 *10 本モデルは標準的接続にあたりコントローラー用、プリンター用にそれぞれIPアドレスが必要になります。また、LANケーブルは同梱されておりません。必要に応じ、LANケーブルのご用意、HUBボートの確保をお願いします。 *11 一部ダウンロード対応のものがございます。

■印刷コスト測定環境及びインクコスト測定条件

機種名	TX-4100/TX-3100	TX-2100/TC-20/TC-20M					
出力サイズ (横×縦 mm)	756mm×1,046mm	535mm×740mm					
出力画像	Floor_PLAN_A0.pdf	Floor_PLAN_A1.pdf					
アプリケーション	Adobe Acrobat Reader DC						
PC	OS : Windows10) Enterprise					
特記事項	ブリントスピード (1枚印刷時間) には、 データ処理、転送、印字前動作に要する時間を含みません。						

[CAD出力測定サンプル]



※ 実際の画像はカラー画像です

■TC-20Mスキャナ仕様

スキャナ	TC-20M					
型式	フラットベッド型					
読取方式	CIS					
光学解像度	1200×2400					
最大原稿サイズ (原稿台)	A4/LTR(216×297mm)					

仕様(TMシリーズ/TCシリーズ)

型番		TM-355/TM-350/TM-340	TM-255/TM-250/TM-240	TC-20/TC-20M			
本体価格(税別)		¥484,000 (TM-355) /¥418,000 (TM-350) /¥328,000 (TM-340)	¥¥305,800 (TM-255) /¥239,800 (TM-250) /¥196,800 (TM-240)	オープン価格			
			Z/M/Y×各色2,560ノズル	BK×1,280ノズル、C/M/Y×各色1,024ノズル			
ブリントヘッド(ノズル数)		合計15,3	360ノズル	合計4,352ノズル			
最高解像度		2,400*1>	×1,200dpi	2400(横)*12×1200(縦)			
インクタンク	容量	TM-340/TM-240:各色55ml(初期同梱イ	Oml(初期同梱インクはMBK:130ml、BK/C/M/Y:90ml) (ンクはMBK:80ml、BK/C/M/Y:55ml)	各色70ml (初期同梱インク:各色70ml)			
	供給方式		7付き/印刷中のインク交換が可能)	チュービング方式			
給紙方法			紙)、ロール紙	手差し(ASF給紙)、ロール紙			
対応用紙長*2	ロール紙		n~最大18m	最小203.2mm~最大4m			
	カット紙	最小279mm~	·最大1,600mm	最小203.2mm~最大432mm			
対応用紙幅		最小203mm~最大917mm(36inch/A0/ビ)	最小203mm~最大610mm(24inch/A1/ビ)	最小297mm~最大610mm(24inch) カット紙は最小210mm~最大297mm			
使用可能 用紙サイズ	手差し(カット紙)	ISO:AA.3.4.7/L.A2.A2/E./A.1.A0, B4.B3.B2,B1 DIN:C4.C5,C2.C1.C0 ISS.48.B2.B1 DIN:C4.C5,C2.C1.C0 ISS.48.B2.B1 ANS:E.8.5×11*,E.8.5×14*,11×17*,13×19*,	ISO:A4,A3,A3/ビ,A2,A2/ビ,A1,84,83,82 DNI:C4,C3,C2 JIS:B4,83,82 ANSI:8.5×11*,8.5×14*,11×17*,13×19*, 17×22*,22×34* ARCH:9×12*,12×18*,18×24*,24×36* 写真:大全(20×24*),全転(18×22*),半切(14×17*),小半切(12×16*), 回切(10×12*), 声切(10×12*), ボスター-20×30*,300×900mm その他:13×22*	ISO A4, A3, B4 DIN C4, IJS B4 ANSI 5.5×11*, 15.5×14*, 11×17* ARCH 9×12* 写真 10×12*, 10×15* ボスター その他ユーザーを築サイズ (嬢: 210mm~297mm, 長さ: 203.2mm~432mm)			
	ロール紙	幅203mm(8inch)~917mm(36inch)	幅203mm(8inch)~610mm(24inch)	ISO A3, A2, A2, 上, A1 JIS B2, B3 ARCH 18", 24" その他 17"			
	手差し(カット紙)	先端余白3mm、後端余白	先端余白5mm、後端余白5mm、左端余白5mm、(右端余白5mm)				
印刷可能領域	ロール紙	先端余白3mm、後端余i	先端余白5mm、後端余白5mm、左端余白5mm、(右端余白5mm)				
-12 212 IN W	ロール紙(ふちなし時)		白0mm、左右余白0mm	※一部の写真モード: 先後端30mm			
	手差し(カット紙)		白20mm、左右余白3mm	先端余白5mm、後端余白5mm、左端余白5mm、(右端余白5mm)			
印刷推奨領域				先端余白5mm、後端余白5mm、左端余白5mm、(右端余白5mm)			
	ロール紙		:白3mm、左右余白3mm [印刷推奨サイズ]515mm(JIS B2)、594mm(ISO A1)、	※一部の写真モード:先端30mm、後端30mm			
フチなし対応幅* ³		(印刷機関サイズ)515mm(IS B2), 728mm(IS B1), 594mm(ISO A1), 841mm(ISO A0), 10, 14, 17, 244, 36 (印刷可能サイズ)257mm(IS B4), 297mm(ISO A3), 329mm(ISO A3/E), 420mm(ISO A2), 515mm(ISB S3), 8, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 30, 34, 300mm, 500mm, 600mm, 800mm, 800mm	[印刷可能サイズ] 257mm (JIS B4), 297mm (ISO A3), 329mm (ISO A3 と)、420mm (ISO A2)、515mm (JIS B3)、 8*,12*,15*,16*,18*,20*,22*,30*,34*, 8*,12*,15*,16*,18*,20*,22*,30*,34*,				
ロール紙最大外径			mm	110mm(紙管内径2インチのみ)			
用紙厚			0.8mm	0.08~0.28mm			
	USB		ed USB	Hi-Speed USB			
インターフェイス*4	有線LAN	·	se-TX, 1000Base-T	10Base-T, 100Base-TX			
	無線LAN		11n/q/b	IEEE802.11n/q/b			
平均色差 (キャリブレーショ	ン時)	-		_			
距離精度*5		±0	.1%	±0.1%*13			
ブリンター言語		SG Raster, HP-GL/2, HP RTL, PDF(TM-35507) *10, JPEG*10, CALS G4	SG Raster, HP-GL/2, HP RTL, PDF(TM-25503+)*10, JPEG*10, CALS G4	SGRaster			
対応OS (プリンタードライバー*6)	Windows		 wis 11 ndows 8.1, Windows 10 ndows 8.1, Windows 10, lows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022	Windows 11* ¹⁴ 32bit版: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64bit版: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022			
(2.22) 1.2.17()	Mac*6	macOS 10.15, macOS 1	1, macOS 12, macOS 13	macOS 10.14.6~macOS 13.x			
	ChromeOS	-		対応			
内蔵メモリー		128GB(TM-355) ^{※7} 、2GB(TM-350/TM-340)	128GB (TM-255) **7、2GB (TM-250 / TM-240)	1GB			
ハードディスク		500GB (TM-355のみ/暗号化)	500GB (TM-255のみ/暗号化)	_			
電源		AC 100V((50/60Hz)	AC 100-240V(50-60Hz)			
消費電力		動作時約69W(TM-355)、約65W(TM-350/TM-340)、約64W(T	「M-255」、約62W(TM-250)、約59W(TM-240)、スリーブ時約1.6W	動作時28W以下、スリーブ時(有線LAN接続時)1.8W以下「TC-20) プリント時28W以下、コピー時26W以下、スリーブ時(有線LAN接続時)1.9W以下(TC-20M) 動作時:約42.5dB(A)、持機時:約35dB(A)以下(TC-20			
稼働音*8			0)、約39dB(A)以下(TM-340/TM-240)、待機時 35dB(A)以下	動作時:約41.5dB(A)、待機時:約35dB(A)以下(TC-20M) ISO7779に基づき、普通紙(24"幅)を使用し、普通紙・標準・線画文字モードで測定			
動作環境*9		温度15~30℃、湿度10~	80%(ただし結露無きこと)	温度:15-30℃、湿度:10-80% (ただし結露無きこと)			
外形寸法	本体のみ	_	978×748×439 mm (オペパネチルト閉)	968×545×395mm(ASF開) 968×525×245mm(ASF閉)			
(W×D×H)	スタンド装着時	1,285×756×1,060mm (スタンド本体標準装着/オペパネチルト閉/バスケット閉時)	978×756×1,060mm (オペパネチルト閉/バスケット閉時)	900^323^Z43HHINASERJ)			
本体重量		約63.8kg(TM-355/TM-350)、 約59.2kg(TM-340)	約41.5kg (TM-255/TM-250)、 約54.5kg (TM-255/TM-250:SD-26該着時)、 約40kg (TM-240), 約50.9kg (TM-240:SD-24装着時)	32kg (ヘッド:含む/インクボトル:含まない) (TC-20) 33kg (ヘッド:含む/インクボトル:含まない) (TC-20M)			
関連規格		VCCIクラスB情報処理装置、国際エネルギースター		国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、エコマーク、RoHS対応			
内注が間		VCCIソノAD博報処理委員、国際エネルキースター	ンロノノAバノノ >購入広、エコイーン、NUN3以前	国际エキルコ スプープログラム、フリーノ購入広、エコマーグ、KORS別心			

スピード/インクコスト			機種名		TM-35	5/350	TM-	340		機種名		TM-25	5/250	TM-	240	機種名	TC-20/	TC-20M
		溴	定サンブ	IL1	出力	用紙サイズ:/	A0(ポスター)	出力)				出力	用紙サイズ: 4	1 (ポスター)	出力)		出力用紙サイズ:	A1(ポスター出力)
用紙	給紙方法	用紙	給紙方法	モード	ブリントスピード	インクコスト	ブリントスピード	インクコスト*11	用紙	給紙方法	モード	ブリントスピード	インクコスト	ブリントスピード	インクコスト*11		ブリントスピード	インクコスト
普通紙		20.78.40	ロール紙	速い	約43秒	約90円	約43秒	約135円	20.25.00	ロール紙	速い	約25秒	約46円	約25秒	約67円	カラー写真ドラフト	約1.1分	約70円
白地和		自进机	I - MIL	標準	約1.3分	約156円	約1.5分	約236円	自进机	ロール組	標準	約44秒	約78円	約49秒	約117円	カラー写真標準	約1.9分	約104円
厚ロコート紙	ロール紙	厚口	ロール紙	速い	約1.7分	約167円	約1.7分	約252円	厚口	ロール紙	速い	約55秒	約84円	約56秒	約125円	カラー写真ドラフト	約2.8分	約80円
タロコート組	□-/V#L	コート紙	- Juliu	標準	約2.6分	約175円	約3.2分	約263円	コート紙	10-70AL	標準	約1.4分	約89円	約1.8分	約130円	カラー写真標準	約4.5分	約134円
フォト光沢紙		ALCO SE	ロール紙	標準	約6.3分	約188円	約6.4分	約285円	TT:Det	ロール紙	標準	約3.5分	約97円	約3.6分	約138円	_	_	_
ノオト元沢板		元沢粃	ロール紅	きれい	約9.7分	約200円	約9.9分	約302円	元八和	ロール紙	きれい	約5.4分	約103円	約5.5分	約144円	_	_	_
スピード/インクコスト		溴	定サンブ	IV2	出	力用紙サイズ	:A0(CAD出	カ)				出	カ用紙サイズ	:A1 (CAD出	<i>h</i>)	出	- カ用紙サイズ:A1 (CAD出	b)
用紙	給紙方法	用紙	給紙方法	モード	ブリントスピード	インクコスト	ブリントスピード	インクコスト*11	用紙	給紙方法	モード	ブリントスピード	インクコスト	ブリントスピード	インクコスト*11		ブリントスピード	インクコスト
****				レベル5	約32秒	約15円	約41秒	約23円			レベル5	約20秒	約9円	約23秒	約14円	モノクロ線画ドラフト	約32秒	約5円

スピード/インクコスト		20.	定サンブノ	ν2	出	カ用紙サイズ	:A0(CAD出:	カ)				出	カ用紙サイズ	:A1 (CAD出	カ)	出	カ用紙サイズ:A1(CAD出))
用紙	給紙方法		給紙方法	モード	ブリントスピード			インクコスト*11		給紙方法	モード	ブリントスピード			インクコスト*11	モード		
普通紙				レベル5	約32秒	約15円	約41秒	約23円			レベル5	約20秒	約9円	約23秒	約14円	モノクロ線画ドラフト	約32秒	約5円
自地和	ロール紙	普通紙	ロール紙	速い	約41秒	約27円	約42秒	約40円	普通紙	ロール紙	速い	約23秒	約16円	約25秒	約23円	モノクロ線画標準	約32秒	約14円
コート紙				標準	約1.2分	約35円	約1.5分	約52円			標準	約40秒	約21円	約51秒	約30円	_	_	_
外形寸法図			1,285mr	1 ↓	1,060 mm 1,	285mm	TM-340 868mm TM-355 \$885mm	* 5/TM-350	1	78mm *バス・	1,06 mm	978m	86 TN 88	1-240 8mm(SD-248 1-255/TM- 5mm(SD-268	250 表着時)*		968mm ** オブション	395mm 17mm 7 = - 525mm スタンド装着時

*1 最小1/2400インチのドット(インク海) 間隔で印刷します。 *2 最大対応用紙長はOSおよびアブリケーションにより異なります。 *3 フチなし印刷は、ロール紙のみ対応しています。 *4 Wi-Fiと有線LANは同時使用不可。 *5 Adobe Illustratorなどのポストスクリプト対応アプリケーションから、同梱プリンタードライバー(image PROGRAFプリンタードライバー) から出力した場合、長尺、大判の画像が正しく出力されない場合があります。その場合は、PDFファイル形式で保存し、Adobe Readerからのプリントをお試しください。 *6 Apple社OSに対応のドライバーはキャノンホームページよりダウンロードしてください。お使いのOSによっては、の場合は、PDFファイル形式で保存し、Adobe Readerからのプリントをお試しください。 *6 Apple社OSに対応のドライバーはキャノンホームページよりダウンロードしてください。お使いのOSによっては、一部機能制度があります。非難はキャノンホームページよりダウンロードしてください。まで連接してきる。 *8 ISOの7779に基づき、記載の動作機能でで過程とできない。 *7 物理メモリー266。 *8 ISOの7779に基づき、記載の制作機能でで過程とできない。 *7 物理メモリー266。 *8 ISOの7779に基づき、記載の制作機能でで過程といました。 *9 温度・湿度条件によっては、印刷品質の低下が起きる場合があります。 *10 USBメモリからの印刷(TM-355/255のみ)/ダイレクトプリント等で対応しているファイル形式。 *11 TM-340/TM-240におけるインクコストは、下記のインクカートリッジ価格を根拠に算出しております。 2022年4月現在のキャノンオンラインショップ掲載価格(税別)です、販売店の価格を拘束するものではありません。(インクカートリッジ価格(各1個入)]PFI-030 MBK/BK/CY, PFI-031 M *85,000円(税別) *12 厚口コート紙のQ1&片方向印字時に模方向2400回/的解像度で印字。 *13 ユーザー調整後、調整時と同一環境/用紙の場合。CAD用メディア(普通紙・コート紙)のみ。*14 一部ダウンロード対応のものがございます。

■印刷コスト測定環境及びインクコスト測定条件

「CAD出力1

[CADEM]											
機種名	TM-355/TM-350/TM-340	TM-255/TM-250/TM-240									
出力画像サイズ (横×縦)	795mm×1,135mm 562mm×803mm										
CPU	Core 2 Duo 2.13GHz										
使用OS	Windows7 Professional										
搭載メモリー	40	3B									
使用アプリケーション	AutoCAD LT2011										
接続形態	Hi-Speed USB										

[CAD出力測定サンプル]



Cottage plan and elevation.dwg (本サンブルはAutoCAD LT2004で作成した サンブル画像です。) ※ 実際の画像はカラー画像です。

■推奨パソコン動作環境

	CPU	メモリ	HDD		
Windows	Pentium4 2.8GHz相当以上	2GB以上	20GB以上の		
Macintosh	G5/Intelマルチコアプロセッサ以上	200%工	空き容量		

※ 各印刷時間は、データ転送時間を含みません。※ 印刷時間はご使用になるデータ管量・サイズ・PC・アプリケーションソフトウエア、接続形態によって異なる場合があります。※ 当社調べ、※ 本プリンターは、印字品質維持・安定のため、オートクリーニング機能により電源投入時や田刷開始時あるよび即字中などに、印刷枚数にかわからず、全色のインを定期的に影響則世により消費します。そのため、特に印刷枚数の別にインの消費量が多いと感じられることがあります。※ イックコストおよびプリントスピードは、当社プリンターテスト環境下におけるものです。お客さまのご使用状態に近して変動します。※ 本プリンターはまたはグレーのみの画像データをプリントする場合においても、カラーインクを使用する場合があります。また、クリーニング動作などでは、全色のインクを消費します。

仕様(MFPソリューション)

TZ-30000 MFP	TX-4100 MFP	TX-3100 MFP	TX-2100 MFP	TM A0ノビ対応機*1+Lm36スキャナー	TM A1ノビ対応機*1+Lm24スキャナー	機種名		
¥1,705,000	¥1,262,800	¥1,130,800	¥1,012,600	¥735,000 (TM-355) / ¥669,000 (TM-350) / ¥579,000 (TM-340)	¥536,800 (TM-255:スタンド別) / ¥470,800 (TM-250:スタンド別) / ¥427,800 (TM-240:スタンド別)	本体価格(税別)		
1,581×762×1,281mm	1,672×766×1,422mm	1,469×766×1,422mm	1,189×766×1,422mm	1,285×756×1,297mm	978×756×1,297mm	外形寸法(W×D×H)	(バスケット閉時)	
約217kg	約139kg	約129kg	約111kg	約72.1kg(TM-355/TM-350)、 約67.5kg(TM-340)	約60.8kg (TM-255/ TM-250:SD-26装着時)、 約57.2kg (TM-240:SD-24装着時)	本体重量		本体
		MBK×5,120ノズル、BK/	/C/M/Y×各2,560ノズル			ブリントヘッド(ノズル)	数)	T
			360ノズル 			最高解像度		-
各色330ml/700ml		2,400 ^	1,200ирі	TM-355/TM-350/TM-255/	TM-250:各色130ml∕300ml	取同所186克		1
(混在可能。初期同梱インクは MBK:330ml、 BK/C/M/Y:160ml)	各色160ml/330ml/700ml (混在可能。初期同梱インクは330ml)		330ml/700ml (:330ml, BK/C/M/Y:160ml)	(初期同梱インクはMBK:13(TM-340/TM- (初期同梱インクはMBK:80	240:各色55ml	容量	インクタンク	
	I		き/印刷中のインク交換が可能)	T .		供給方式		-
差し(カット紙)、ロール紙ダブル給紙 刷中に未使用側のロール紙交換可能)	□-JI	手差し(カット紙)、 -紙(オプション装着時はダブルロール給網	低可能)	手差しけ		給紙方法		
最小203.2mm~最大18m		最小101.6mm~最大18m		最小203mm	n∼最大18m	ロール紙	対応用紙長*2	ブリンター
最小203.2mm~最大610mm		最小203.2mm~最大1,600mm		最小279mm~		カット紙	A1001040A	ター部
最小203mm~最大917mm (36inch/A0ノビ)	最小152.4mm~最大1,118mm (44inch)	最小152.4mm~最大917mm (36inch/A0/ビ)	最小152.4mm~最大610mm (24inch/A1ノビ)	最小203mm〜最大917mm (36inch/A0ノビ)	最小203mm〜最大610mm (24inch/A1ノビ) TM-240のみカット紙最小210mm	対応用紙幅		
			1.1%			距離精度		4
175	SG Raster、HP-GL/2、I	HPRTL, PDF*3, JPEG*3		SG Raster, HP-GL/2, HP RTL, PDF(TM-		ブリンター言語		-
175mm		170mm AC100~24	0V 50/60Hz	150	min	ロール紙最大外径 電源		-
動作時157W以下、	動作時116W以下、	動作時115W以下、	動作時87W以下、	動作時約69W(TM-355)、約				+
スリーブ時2.0W以下	スリープ時2.0W以下	スリーブ時2.0W以下	スリーブ時2.0W以下	約64W (TM-255)、 約59W (TM-240)、		消費電力		
	VCI	CIクラスB情報処理装置、国際エネルギー	スタープログラム、グリーン購入法、エコマ	?ーク		関連規格		1
	A0ノビ(36インチ)		A1ノビ(24インチ)	A0ノビ(36インチ)	A1ノビ(24インチ)	スキャン対応サイズ		4
	1.20		/シングルセンサーテクノロジー		a.:	スキャナー方式		-
	1,20 150~914mm	0dpi	158~610mm	150~914mm	apı 160∼610mm	光学解像度 スキャニング幅		+
	150~965mm		158~660mm	152~965mm	158~660mm	メディア幅		
	0.07~	1.0mm	<u> </u>	0.07~0.	8*4mm	メディア厚 読み取り原稿		
		前面給紙、排紙は	前面、後面選択可			原稿給紙/排紙方法		
	±0	.1 %	±0.	2%	精度			
	154.2r	nm/秒		25.4m	m/秒	カラー グレースケール/	スキャニング	
	330.2r	nm/秒		76.2m	m/秒	モノクロ	スピード *5	
	スキャナー:USB3.0 コントローラー:L			USB2.0, USB3.1, 1		インターフェイス		4
	15.6インチ カラー液晶			3.5インチ カラー液晶		操作パネル		-
	拾載(タッナ/	《ネルー体型》 GB		なし(スキャナ		コントローラーユニッ! メモリ		スキャナ
	250G			-	記憶領域	コントローラー	部	
	SmartW	orks MFP		Scan	プリL*6	スキャン&コピーソフト	ウエア	
	1,056×251×156mm		751×251×156mm	1,238×146×131mm	935×146×131mm	外形寸法(W×D×H) ※ベーパーガイド含ま		
	7.8kg		5.8kg	約8.0kg	約6.1kg	重量		1
		OV 50 / 60 Hz		AC100V S	電源		-	
	動作時23.3W以下、 動作時50.1W以下。	スリーブ時U.2W以下 スリーブ時1.7W以下		動作時17.5W以下、	- > pifu.0 W X F	スキャナー本体	消費電力	
				スキャナー本体、スキャナー用リター			1	
	スキャナー本体、タッチパネルー体型 収付金具一式、原稿ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル			原稿ガイド1セット、卓上用ス ScanアプリL / ユーザーガイドCD- 電源アダプター (2m)、電源コ		主な同梱品		
	収付金具一式、原稿ガイド1セット、ベーパ-	- リターンガイド、キャリプレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル		ScanアプリL /ユーザーガイドCD-	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 際エネルギースタープログラム、	関連規格		
	収付金具一式、原稿ガイド1セット、ペーパ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA情報処理装置、国際エネルギース・	- リターンガイド、キャリプレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル		Scanアプリレ / ユーザーガイドCD- 電源アダプター (2m)、電源: VCCIクラス A 情報処理装置、国	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 リーン購入法		Ę	
	収付金具一式、原稿ガイド1セット、ペーパ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA情報処理装置、国際エネルギース・	ーリターンガイド、キャリプレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン 、TIFF形式/~200dpi時)		Scanアブリ」/ユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源: VCCIクラス A 情報処理装置、国 CE、FCC、グ	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 リーン購入法	関連規格	Ę	
	收付金具一式、原稿ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA 情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、	ーリターンガイド、キャリプレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン 、TIFF形式/~200dpi時)	柳入法	Scanアブリ」/ユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源: VCCIクラス A 情報処理装置、国 CE、FCC、グ	ROM. ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 際エネルギースタープログラム、 ノーン購入法 Smm	関連規格 最大スキャン/コピー	Ę	
VCCI	收付金具一式、原稿ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA 情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、	ーJターンガイド、キャリブレーションシード (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン 、TIFF形式/~200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF	ル 関入法 ケール/ 白黒二値	ScanアプリL / ユーザーガイドCD- 電源アダプター (2m)、電源: VCCIクラス A情報処理装置、国 CE, FCC、グ 2,76i	ROM. ネットワークケーブル(2m)、 ード、クイックスタートガイド 際エネルギースタープログラム、 ノーン購入法 3mm 、マルチページPDF*6、PDF/A*6 F、TIFF G4、マルチページPDF、PDF/A	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード	Ę	スキャン
VCCI	取付金具一式、原施ガイド1セット、ペーパ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード。 PDF(シングル/マルチ)、 カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト	- リターンガイド、キャリブレーションシード (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン TIFF形式/~200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ ^{*7} 、Windows共有フォルダ ^{*8} 、F 33.0	レ /順入法 	ScanアグリーノユーザーガイドCD- 電源アダプター (2m)、電源 VCCIクラス A情報処理装置、国 CE, FCC、グ 2,76i USBメモリ:TIFF, JPEG*6, PDF*6 ネットワーク上のPC*6:TIFF, JPEG, PD	ROM. ネットワークケーブル(2m)、 ード、クイックスタートガイド 際エネルギースターブログラム、 ノーン購入法 Smm マルチベージPDF*6、PDF/A*6 F、TIFF G4、マルチベージPDF、PDF/A	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン対応USBXモ		スキャンノコピ
VCCI	取付金具一式、原施ガイド1セット、ペーパ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード。 PDF(シングル/マルチ)、 カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト	- リターンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン TIFF形式/~200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ ⁺⁸ 、F	/順入法 	ScanアグリーノユーザーガイドCD- 電源アダプター (2m)、電源 VCCIクラス A情報処理装置、国 CE, FCC、グ 2,76i USBメモリ:TIFF、JPEG*6、PDF*6 ネットワーク上のPC*6:TIFF、JPEG、PD	ROM. ネットワークケーブル(2m)、 ード、クイックスタートガイド 際エネルギースターブログラム、 ノーン購入法 Smm マルチベージPDF*6、PDF/A*6 F、TIFF G4、マルチベージPDF、PDF/A	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン対応USBXモ 用紙位置合わせ	-J-	スキャン/コピー機能
VCCI	取付金具一式、原施ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル フラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、 PDF(シングル/マルチ)、 カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト USE	- リターンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン TIFF形式/~200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ ⁺⁸ 、F 33.0	レ /順入法 	ScanアプリレノユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源: VCCIクラスA情報処理核器 ロ CE, FCC, グ 2,76i USBメモリ:TIFF, IPEG * 6, PDF * 6 ネットワーク上のPC * 6 : TIFF, IPEG、PD USBメモリー、ネットワー Hi-Speed USB2	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 リーン購入法 Smm マルチベージPDF*6、PDF/A*6 F、TIFF G4、マルチベージPDF、PDF/A クPC指定フォルダー*9	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン対応USBXモ 用紙位置合わせ スキャン(ファイル保存	-J-	1 1
VCCI	取付金具一式、原施ガイド1セット、ペーパ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル アラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード・ PDF(シングル/マルチ)、L カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト USE 1~500%、1%	- リターンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン TIFF形式/~200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ ⁺⁸ 、F	/順入法 	ScanアグリーノユーザーガイドCD- 電源アダプター (2m)、電源 VCCIクラス A情報処理装置、国 CE, FCC、グ 2,76i USBメモリ:TIFF、JPEG*6、PDF*6 ネットワーク上のPC*6:TIFF、JPEG、PD	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 リーン購入法 Smm マルチベージPDF*6、PDF/A*6 F、TIFF G4、マルチベージPDF、PDF/A クPC指定フォルダー*9	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン対応USBXモ 用紙位置合わせ	リー	1 1
VCCI	取付金具一式、原施ガイド1セット、ペーパ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル アラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード・ PDF(シングル/マルチ)、L カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト USE 1~500%、1%	→ I/9 ← ンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン 、TIFF形式 / ~ 200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ*8、F 33.0 中 単位で指定可能 応	/順入法 	ScanアプリレノユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源: VCCIクラスA情報処理核器 ロ CE, FCC, グ 2,76i USBメモリ:TIFF, IPEG * 6, PDF * 6 ネットワーク上のPC * 6 : TIFF, IPEG、PD USBメモリー、ネットワー Hi-Speed USB2	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 ノン購入法 Smm マルチページPDF*6、PDF/A*6 F、TIFF GA、マルチページPDF、PDF/A クPC指定フォルダー*9 .0 (128GBまで)	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン対応USBXモ 用紙位置合わせ スキャン(ファイル保存 拡大縮小コピー	リー	1 1
VCCI	取付金具一式、原販ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル プラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、 PDF(シングル/マルチ)、い カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト USB 1~500%、1% 対	→ I/9 ← ンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、ROHS、グリーン プログラム、TIFFIX / ~ 200dpi時) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ*8、F ま33.0 中 単位で指定可能 応 回転、自動枠消し	/順入法 	ScanアプリレノユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源 VCCIクラス A 情報処理装置。国 CE, FCC、グリ 2,76i USBメモリ: TIFF、JPEG * 6, PDF * 6 ネットワーク上のPC * 5: TIFF、JPEG、PD USBメモリー、ネットワー HI-Speed USB2	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 ノン購入法 Smm マルチベージPDF * 6、PDF / A * 6 F、TIFF G4、マルチベージPDF、PDF / A クPC指定フォルゲー*9 .0 (128GBまで)	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン対応USBXモ 用紙位置合わせ スキャン (ファイル保存 拡大縮小コピー ソート/グループコピ	リー	1 1
VCCI	取付金具一式、原施ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル プラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、 プリングル/マルチ)、い リングル/マルチ)、い USB 1~500%、1% 対 組織発掘、自動	- リターンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、ROHS、グリーン アープログラム、CE、FCC、ROHS、グリーン カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ ^{*7} 、Windows共有フォルダ ^{*8} 、F 単位で指定可能 (次 回転、自動枠消し でなど可能)、スキャンワンス	/順入法 	ScanアプリレノユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源 VCCIクラス A情報処理装置、国 CE.FCC、グリ 2,76i USBメモリ:TIFF、JPEG +6, PDF+6 ネットフーク上のPC*・5:TIFF、JPEG、PD HI-Speed USB2	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 コード、クイックスタートガイド 原エネルギースタープログラム、 ノン購入法 Smm マルチベージPDF * 6、PDF / A * 6 F、TIFF G4、マルチベージPDF、PDF / A クPC指定フォルゲー*9 .0 (128GBまで)	関連規格 艇太スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャンパがUSBメモ 用紙位置合わせ スキャン(ファイル保存 拡大縮小コピー ソート/グループコピ その他機能 ブレビュー 斜行補正	リー	-機能
VCC/2	取付金具一式、原施ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル プラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、 PDF(シングル/マルチ)、ト カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト USB 1~500%、1% 対応(スワイブ・ピンチ操作 水平基: 短形指定(基準。	- リターンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン ・ アープログラム、CE、FCC、ROHS、グリーン ・ アープログラム、CE、FCC、ROHS、グリーン ・ カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ*8、F ・ 東 単位で指定可能 応 回転、自動枠消し はなど可能)、スキャンウンス 車点指示 で、4辺位置調整)	/ 順入法 ケール/白黒二値 TTP*8	ScanアプリレノユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源 VCCIクラス A情報処理装置、国 CE, FCC、グ ¹ 2,76i USBメモリ:TIFF, JPEG *6, PDF *6 ネットワーク上のPC *6:TIFF, JPEG、PD USBメモリー、スットワー Hi-Speed USB2	ROM、ネットワークケーブル(2m)、 ード、クイックスタートガイド 現エネルギースターブログラム、 ノン購入法 Smm スルチベージPDF*6、PDF/A*6 F.TIFF G4、マルチベージPDF、PDF/A クPC指定フォルダー*9	関連規格 最大スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャン保存先 スキャンパファイル保存 版太縮小コピー ソート/グループコピ その他機能 ブレビュー 斜行補正 トリミング	リー	-機能 管理·
VCC!	取付金具一式、原施ガイド1セット、ベーバ・ クイックスタートガイド、USB3.0ケーブル プラスA情報処理装置、国際エネルギース・ 15.24m(全カラーモード、 PDF(シングル/マルチ)、い カルフォルダー、USBメモリー、クラウドスト USB 1~500%、1% 対応(スワイブ・ピンチ操行 水平基1	ーリターンガイド、キャリブレーションシート (2m)、電源アダプター×2、電源ケーブル タープログラム、CE、FCC、RoHS、グリーン TIFF形式/~200dpiiib) カラー/グレース PDF/A、TIFF、JPEG、DWF レージ*7、Windows共有フォルダ*8、F 33.0 中 単位で指定可能 応 国転、自動枠消し など可能)、スキャンワンス 鼻点指示 煮・4辺位置調整) ス、白黒ポイント、レンダリングインテント、	/ 順入法 ケール/白黒二値 TTP *8 中央 対応	ScanアプリレノユーザーガイドCD- 電源アダプター(2m)、電源 VCCIクラス A情報処理装置、国 CE, FCC、グ ¹ 2,76i USBメモリ: TIFF, JPEG * 6, PDF * 6 ネットフーク上のPC * 5: TIFF, JPEG、PD HI-Speed USB2	ROM. ネットワークケーブル(2m)、 ード、クイックスタートガイド 現エネルギースターブログラム、 ーン購入法 3mm スプルチベージPDF*6、PDF/A*6 た TIFF G4、マルチベージPDF、PDF/A クPC指定フォルダー*9 10(128GBまで)	関連規格 艇太スキャン/コピー カラーモード 保存ファイル形式 スキャン保存先 スキャンパがUSBメモ 用紙位置合わせ スキャン(ファイル保存 拡大縮小コピー ソート/グループコピ その他機能 ブレビュー 斜行補正	リー	-機能

^{**1} 対応機種はTM-355/TM-340/TM-255/TM-250/TM-240です。これら以外の機種には対応しておりません。 *2 最大対応用紙長はOSおよびアプリケーションにより異なります。 *3 USBメモリからの印刷および ダイレクトプリントで対応するファイル形式。 *4 厚い用紙は柔軟性があるため、サポートが必要な場合があります。一部の用紙は低速でスキャンする必要があります。 *5[TZ-30000 MFP/TX-MFPシリーズ]カラーコピー時:200dpi、グレースケール/モノクロ スキャンコピー時:200dpi、[ワーセンス]カラーコピー時:200dpi、でルースケール/モノクロ スキャンコピー時:200dpi [のーセグメント上に最大96まで死先登録で開からが多い。 *7 別途(WEDDA)に大クラウトストレージの契約が必要です。 *8 ユーザーアカウント管理モード時のみ設定可能。 *9 スキャン1回につき、送信宛先は1件のみ(Scan アプリしで保存先フォルダを登録したPC)指定可、同一PC内の複数フォルダ登録と複数宛先への同時送信は不可。

NETEYE(ネットアイ)は、インターネットを利用し、プリンターの快適な使用環境を提供する無料の法人向けサービスです。 エラーや紙づまり等の情報をネットアイセンターへ自動通知することで、万が一トラブルが起きた際の速やかな対応を可能にします。



エニタリングサービス

エラーやジャムが発生した際、ネットアイセンターからお客様先へ電話連絡。状況を確認 し、復旧サポートを行います。

電話サポートと必要に応じてサービス手配^{※1}を行います。

※1:サービス手配は、別途料金が発生する場合があります



稼動状況Weh確認サービス

プリンターの稼動状況を専用ポータルサイト上で確認することができます。お客様自らが、 サイトにアクセスし閲覧することが可能です。各拠点の稼働状況や印刷枚数の一元管理・ コスト分析を可能にします。

> プリンターの管理負荷が軽くなるさまざまなサービスを提供 お申し込みはカスタマープレミアサイトから canon.jp/biz-regists



ご購入後のお客様へ

充実のサポートサービスをご用意しています。

ホームページでは、「O&A検索」や「簡単操作ガイド」などのサポート情報を提供しています。 さらに、最新のドライバーやマニュアルを自由にダウンロードできるサービスもご用意しています。

詳しくは、canon.ip/imageprograf サポートメニューをご覧ください。



機器登録のお願い

ご購入いただきました対象製品について、機器情報を登録いただくことで、 お買い上げから1年間または半年間の無償保証サービスを提供いたします。

詳しくは、canon.ip/biz-regists をご覧ください。

使用済みインクタンク回収のご案内 お客様のご都合に合わせて、回収方法をお選びいただけます。

集合回収専用箱による回収

使用済みインクタンクの数が多いお客様には 集合回収専用箱(無料)をご用意させていただいております。

集合回収専用箱がいっぱいになりましたら

生合同収専田箝同梱の 着払い伝要を使って ご返送いただけます。



詳しくはこちらをご覧ください。canon.jp/recycle

ベルマーク運動による回収

登録されている学校のみが対象となります。

ブ使用済みのインクタンクを学校単位で集めていただき これを回収することによりベルマーク点数が付与されます。 この運動はベルマーク教育助成財団に



詳しくはこちらをご覧ください。canon.jp/ecology

オフィスの省エネや環境問題にも配慮しています。









EU RoHS指令に適合

*TCシリーズインクボトル(PFI-050各色)は対象外になります

キヤノン純正インクタンクのご使用をお薦めします

キヤノン純正インクタンクは、キヤノン大判プリンターの印刷システムを支える重要な機構の一部として、プリンター本体とともに一体として開発されたものであり、研究開発活動によって実現した高度な技術 が集約されています。プリンターの性能を維持し快適な出力環境を得るために、キヤノン純正インクタンクのご使用をお薦めします。

キヤノン純正インクタンク以外のインクタンク(インクを再充填した再生品を含む)の使用を原因とするプリンター本体の不具合につきましては、無償保証期間内または保守契約期間内であっても、保証書また は保守契約に基づく修理は実施いたしません。別途、有償での対応となりますので、ご使用にあたりましてはこの点にご留意ください。

購入前のご注意 ●最高の機能・性能を得るために、最新のファームウェアとブリンタードライバーをキヤノンホームページよりダウンロードしてご利用ください。 ●良好な印字品質を維持するため、ブリントヘッドのクリーニングなどで全色のインクを消費します。 ●印刷する用紙の種類によって、色の再現範囲や発色等が異なるため、色味が異なる場合があります。 ●本ブリンターで出力した印刷物は、屋外屋内を問わず、高湿度な場所での掲示はインクが流れ落ちる場合がありますので、ご注意ください。 ●顔料インクを使用してフォト系の用紙やフィルム系の用紙に出力した場合、乾燥した後でも、爪などでこするとインクが剥がれる場合があります。 ●本ブリンターには、インターフェイスケーブルは付属し ていません。●本商品ならびに関連する消耗品、オプション品、サービス役務につきましては、別途消費税がかかりますので、ご了承ください。●消耗品および弊社の定める定期交換部品 (作業代金含む) は、無償保証の対象外です。●本プリンターの保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保証期間は、製品の打ち切り後7年間です (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)。●Adobe Illustratorなどのポストスクリプト対応アプリ ケーションから出力する場合は、オブションのソフトウエアRIPをご使用ください。imagePROGRAFプリンタードライバーから出力した場合、長尺・大判の画像が正しく出力されない場合があります。また、ソフトウエアRIPは、ポストスクリブ ト対応アプリケーションソフトからの出力時のみご利用ください。 ●お客様のご使用環境によっては、正しく出力されない場合があります。 ●着色された用紙や模様が印刷された用紙、透過性のある用紙やフィルムなどは使用できない場合 があります。●その他購入前のご注意は、キヤノンイメージプログラフのホームページをご確認ください。

●環境保護のため、インクタンクおよびメンテナンスカートリッジの回収にご協力ください。●プリントヘッド、カッターなどは地域のルールに則って適 切に廃棄してください。●記載の内容に関しては、将来予告なく変更する場合があります。●Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Microsoft Officeは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における 登録商標です。●Macは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。●Adobe、PostScript(ポストスクリプト)、Photoshop、 Adobe Illustratorは、米国アドビシステムズ社の登録商標または商標です。●iOSは、米国および他の国々で登録されたCiscoの商標であり、ライヤン スに基づいて使用しています。●Androidは、Google Inc.の登録商標または商標です。●その他、記載されている会社名及び商品名は、各社の商標 または登録商標です。 ●紙幣、有価証券などをプリンターで印刷するとその印刷物の使用如何にかかわらず、法律に違反し、罰せられます。関連法律・刑 法第148条、第149条、第162条・通貨及証券模造取締法第1条、第2条等。 ●著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図面・写真 などの著作物は個人的に、また家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は、禁じられています。●カタログに使用し た画面及びブリントサンブルは、一部ハメコミ合成です。 ●教育現場での著作物の複製については著作権法第35条第1項 その他著作権法上の制限が ありますのでご注意ください。

カタログ情報は更新されている場合が あります。最新のカタログは ホームページよりダウンロードできます。



◎最新のカタログダウンロードはこちら <u>https://cweb</u>.canon.jp/pdf-catalog/imageprograf/index.html

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キヤノン imagePROGRAF 商品サイト

canon.jp/imageprograf



キヤノンお客様相談センター

大判プリンター (imagePROGRAF) **0570-08-0063**

受付時間(平日)9:00~17:00(土・日・祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます。) ※ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、03-6634-4411をご利用ください。 ※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



Canon キャノン株式会社 キャノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON STOWER

\wedge	安全にお使 いただくた	Ē۱۱
<u> </u>	いただくた	めに

●ご使用の前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 ●表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お求めは当店で

2024年4月現在