

## 印刷設備一覧

	設備名	型式	メーカー名	年式	台数	印刷が出来る面	印刷が出来る色	印刷出来るサイズ	1時間で印刷出来る枚数	印刷出来る厚み	インクの乾燥時間	印刷の種類	設備の特性
オフセット印刷機	A全4色機	LA-437	小森	2015年	1台	片面	カラー印刷	A4 8枚分 展開サイズ 880mm X 625mm	A4 64,000枚	0.06mm～0.60mm 上質45k～コートボール#9まで	0秒	パンフレット チラシ、DM リーフレット	フルカラー印刷が可能 印刷した瞬間にインキが乾燥する 薄い紙から厚い紙の印刷が可能 岡山県内で約10台程度しかないUV印刷機
	菊半4色機	LS-426	小森	2007年	1台	片面	カラー印刷	A4 4枚分 展開サイズ 469mm X 636mm	A4 32,000枚	0.05mm～0.80mm 上質45k～コートボール#9まで	24時間	パンフレット チラシ、DM リーフレット 伝票、カード	フルカラー印刷が可能 特色4印刷が可能 薄い紙から厚い紙の印刷が可能
	オリバー	OL-58E II	桜井	2006年	1台	片面	1色	B4 2枚 展開サイズ 544mm X 393mm	B4 16,000枚	0.04mm～0.40mm 複写用紙#30～コート系265kまで	24時間	伝票	1色の特色印刷が可能 小ロット伝票印刷が可能 ナンバーとミシン加工が同時に出来る
	2色機	340HA-2	リョービ	2024年	1台	片面	1色	A4 2枚分 317mm X 468mm	A4 10,000枚	0.05mm～0.30mm 上質45k～角2封筒まで	24時間	封筒	洋2封筒～角0封筒まで印刷が可能
	2色機	3302HA	リョービ	2005年	1台	片面	1色	A4 2枚分 317mm X 468mm	A4 10,000枚	0.05mm～0.30mm 上質45k～角2封筒まで	24時間	封筒	洋2封筒～角0封筒まで印刷が可能
	両面機	3200PCX	リョービ	2002年	1台	両面	1色	A4 2枚分 317mm X 468mm	A4 10,000枚	0.05mm～0.30mm 上質45k～角2封筒まで	24時間	冊子	1色の印刷で両面同時に印刷が可能
フォーム輪転印刷機	凸版	DR17-212	ミヤコシ	1958年	1台	片面	2色印刷+カーボン印刷+ナンバー印刷	A4 2枚分 440mm X 405mm	A4 20,000枚	0.04mm～0.17mm 複写用紙#40～上質135kまで	24時間	伝票	ドットプリンターなど連続伝票の印刷が可能 裏カーボンとナンバーが同時に印刷可能 大口ロット伝票印刷が可能 岡山県内4件しかない印刷機を保有
	オフ	DVR17B-295N1	ミヤコシ	1990年	1台	片面	オフセット2色印刷+凸版2色印刷	A4 2枚分 440mm X 405mm	A4 20,000枚	0.04mm～0.17mm 複写用紙#40～上質135kまで	24時間	伝票	ドットプリンターなど連続伝票の印刷が可能 2色までの印刷が可能 大口ロット伝票印刷が可能 岡山県内4件しかない印刷機を保有
活版印刷機	ブラテン		ハイデンベルク	1974年	1台	片面	1色	A4 1枚分	A4 1,000枚	0.10mm～0.70mm 上質70k～コートボール#9まで	24時間	名刺、カード	印刷時に紙の表面に凹凸が出来る 立体感とカスレが生み出す風合いが楽しめます

## 加工設備一覧

	設備名	型式	メーカー名	年式	台数	性能①	性能②	性能③
加工機	折機	PF-40L	ホリゾン	2013年	1台	折りが出来るサイズ 最大サイズ：630mm X 300mm 最小サイズ：200mm X 150mm	2つ折り 巻き3つ折り	1時間折りが出来る枚数 A3 2つ折り 4,000枚
	ミシン機	VP-53	ホリゾン	1998年	1台	ミシンが出来るサイズ 最大サイズ：317mm X 469mm	ストップミシンが出来る L字ミシンが出来る ラベルを取りやすくするスリッターが出来ます。 折りやすくするスジ入れが出来ます。	1時間ミシンが出来る枚数 5,000枚
	マーブル機	MX-800	ウチダ	2019年	1台		伝票を製本する際に、 背表紙に製本テープを自動で巻きつけます。	
	穴あけ機	IR-4X	ウチダ	2014年	1台	4mm～6mmの 穴あけ加工が出来ます。	角丸・コーナークットが出来ます。	
	帯掛け機	TAPIT-W II	ウチダ	2009年	1台	複数の紙や伝票を 紙帯で束ねる機械	100枚、500枚などご希望の枚数に 束ねることが出来ます。	
	結束機	TOM-Y60		1996年	1台	A4サイズを紙の厚みによって 500枚～2,000枚程度まとめて束ねます。	A4 10,000枚であれば、 3分で束ねることが出来ます。	
	丁合機	A28NE	渡辺通商	2024年	1台	複数の印刷物を決めた順番に 重ねていく機械です。	ページ印刷、伝票印刷に使用します。	
	カウンtron	COUNTRON N2500	ウチダ	2023年	1台	印刷物を高速で数える機械です。	紙厚にもよりますがコピー用紙程度の紙で、 2,500枚を1分程度で数えます。	
	クラフト梱包機	PK-1ten		2014年	1台	印刷物を自動で包装する機械です。	A3～B5までの印刷物 5万枚を 60分で包装します。	
	バスター	HB-102		1995年	1台	フォーム輪転機で印刷したロール状の印刷物を、 1枚又は1セットにして切り分ける機械です。		
	コレクター	G-2型		2003年	1台	連続伝票の穴あけ、糊付けが可能です。	種類がある複写伝票を揃えてセットする機械です。	
	APR樹脂関連	TOMIFLEX			1台	樹脂版を製造する機械です。		
	針金綴じ機	SM-28	南機械	1994年	1台	ミシンのある伝票を 針金で綴じて固定する機械です。		
	紙揃え機	クドエース900		2015年	1台	印刷時又は輸送時に揃っていない紙を 揃える機械です。		
	紙揃え機	ニューブルプスター 32S 1・2型		1994年	1台	印刷時又は輸送時に揃っていない紙を 揃える機械です。		
断裁機	JMC-7S	カッタ	2023年	1台	印刷用紙又は印刷物を切る機械です。	A4サイズを1万枚切る時間は60分です。 500種類の切り方を記憶させることが出来ます。		