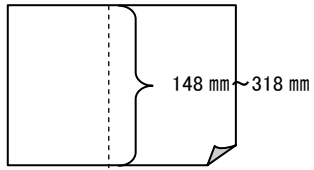


DT6180・CDT60 仕様一覧

2006. 6. 15. 改訂 プリントセンター

		DocuTech6180	ColorDocuTech60
入稿	データ	PS3、PDF (ver. 1.3~)、在データ ※フォントを必ず埋め込んで下さい ※データ入稿の場合、データ出力テストが必要です。 ※必ず出力見本を添付して下さい	
	版下	×付箋による指示は不可 ノブル入れ可	×付箋による指示は不可 ×位置合わせはできません
用紙	種類	○上質系 ○プレプリント紙 (UV) ×カラートナーを使用したプレプリント用紙 ○インデックス用紙 →インデックス部分への印字はできません ○ラベル紙 ○ミシン加工済用紙 ×電気を通しやすい紙 →折り紙・カーボン紙など ※紙づまり時にショートし、火災の危険がある為 ×200℃の温度に耐えられない用紙 →印刷済み用紙への追い刷りなど	○上質系 ○アート・コート系 ○ミシン加工済用紙 ○プレプリント紙 (UV) 官製4面付け ×トナーを使用したプレプリント用紙 ×電気を通しやすい紙 →折り紙・カーボン紙など ※紙づまり時にショートし、火災の危険がある為 ×200℃の温度に耐えられない用紙 × <b>両面プリントできない用紙</b> ・四六/200kg 以上の用紙 ・コート紙で四六/90kg より薄い用紙 ・458mm 以上の用紙
	サイズ	203×254mm~310×432mm ※A5・B5・4面付官製はがきは使用出来ません	182×182mm~320×485mm ※両面プリントは条件あり (用紙の種類を参照)
	厚さ	四六/55~135kg ※四六/55はコピー用紙対応 色上質：中厚口~最厚口	四六/55~240kg ※四六/55はコピー用紙対応 ※両面プリントは条件あり (用紙の種類を参照) 色上質：中厚口~超厚口
プリント	色	K (平網にムラが出やすいため精度が必要なものは避けてください)	CMYK ×特色
	印字領域 (余白)	余白：用紙の端から天地左右 10mm ×全面ベタは、紙詰まりします。	余白：用紙の端から天地左右 4mm 印字保証領域： 【プリント時】 303×480mm 【コピー時】 302.5×440.6mm
	印字位置精度	誤差2mm程度 ※精度が必要なものは避けてください	誤差1mm程度 ※精度が必要なものは避けてください
オンライン製本	ホチ止め ※サイズ： A4規格のみ	枚数：2枚~厚さ7mm (A/35kgで70枚) 綴じ位置：  ※ホチは用紙の辺に対して平行にしかできません	なし
	無線綴 ※綴じ位置：長 辺のみ	サイズ：表紙...A3~A3W (310×432mm) 本文...A4~A4W (226×310mm) 枚数：12枚~背40mm (推奨：20mm以下)	※オフライン対応で DocuTech6180 設備使用可能 (機能は同左)
オフライン製本	折り	2つ・4つ・片袖・巻3つ・外3つ・観音 ※上質系用紙以外はキズがつくため対応できません	
	ホチ止め	枚数：2~40枚 (厚さ4mm以下) 位置：可動式で1・2箇所 ※ホチは用紙の辺に対して平行にしかできません	
	中綴	枚数：2~40枚 (厚さ4mm以下)	
	穴あけ		