1985 1986 1989	別紙 2			カラー複合機			モノ	クロ複合機	
### 1987년 ### 1988년 ### 1		項目	①総務課	1	③審査2課	④保険者支援課 適正化推進班	1		⑦第1審査委員会室
# 2000 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	コピー機能	原稿台方式							
# 1		自動原稿送り装置	原稿積載量130枚以上でワンパス両面読み込み対応						
### 1882 1882 1882 1882 1882 1882 1882 1		複写方式	デジタル						
		解像度	600dpi×600dpi 以上						
### 100 ### 1		階調	256階調 以上						
1		連続複写速度	モノクロ:60枚/分以上 フルカラー:60枚/分以上		モノクロ:30枚/分以上 フルカラー:30枚/分以上	30枚/分以上	40枚/分以上	60枚/分以上	20枚/分以上
### 1997 전 1997		ウォームアップタイム	60秒 以内						
# 20		ファーストコピータイム	モノクロ:3.7秒 以下 フルカラー:5.2秒 以下		モノクロ: 4.6秒 以下 フルカラー: 6.9秒 以下	4.6秒 以下	4.0秒 以下	3.2秒 以下	5.9秒 以下
### 1994		複写サイズ	A3~B5						
100		複写倍率	任意倍率 25%~400%程度の可変倍率が可能であること						
Mail		付加機能	両面機能、集約編集機能及びページ番号機能を装備 						
변경		用紙トレイ	・本体トレイ数4段以上						・本体トレイ数4段以上
### ### ### #########################		手差しトレイ	 装備						
### 2017년 10대 전기	プリンター機能	解像度	600dpi 以上						
### ### ### #########################		連続印刷速度・方式	60枚/分以上(A4片面印刷時)		30枚/分以上(A4片面印刷時)		40枚/分以上(A4片面印刷時)	60枚/分以上(A4片面印刷時)	20枚/分以上(A4片面印刷時)
### ### ### #########################		プリンターメモリー	256MB 以上						
### ### #############################		LAN対応	TCP/IP対応、1000BASE-T/100BASE-TX対応 USB2. 0、Hi-Speed×1 以上						
### 20-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-0		ドライバ							
### 10mm		容量	A4横で1,000枚以上収容可能なこと						
A・ナイ権歌 TRICAD 2.5	フィニッシャー機能	ステープル機能	1箇所とじ(角) 又は両とじ(平) が	可能なこと					
大キャンカ語		ステープル機能可能枚数	A4~A3まで各サイズとも30枚以上				A4~A3まで各サイズとも30枚以上		
Any V 力能		パンチ機能	可能であること				可能であること		
A キャナー機能		その他	中級じ機能を有すること				中級じ機能を有すること		
大小郎 技力能の連定 かくーン/の以上 (AMP)	スキャナー機能	スキャン方法	プッシュスキャン対応とし、任意のフォルダーに転送可能であること						
		接続インタフェース	TCP/IP対応、1000BASE-T/100BASE-TX対応						
		読み取り速度	50ページ/分以上(A4時)						
1987-1987-1987-1987-1987-1987-1988-1988-		画像フォーマット	TIFF、PDF及びJPEG						
接大払5		画像取り込み管理							
	FAX機能	通信モード	G3に対応していること				63に対応していること		
FAX機能 電送時間 約3秒以内 直接送信 可能であること 仕分け機能 コピー・FAXの出力先を分けることができること セキュリティ 宛先師入力設定、宛先離認順面の表示及び阿賴送信の禁止が可能であることとし、設定された状態で納品すること。 電源 AC100V/15Aであること 電源口数 オプション含め2電源以内であること お表れ、5ke以下であること		送受信サイズ	最大A3				最大A3		
直接送信 可能であること せつけ機能 コピー・FAXの出力先を分けることができること セキュリティ 宛先2回入力設定、宛先離認順面の表示及び同報送信の禁止が可能であることとし、設定された状態で結晶することとし、設定された状態で結晶することとし、設定された状態で結晶することととし、設定された状態で結晶することととし、設定された状態で結晶することをとし、設定された状態で結晶することをとし、設定された状態で結晶すること その他 確潔日数 オプション含め2電源以内であること その他 消費電力 最大1.5ke以下であること		記録紙サイズ	最大A3	3			最大A3		
仕分け機能 コピー・FAXの出力先を分けることができること セキュリティ 宛先2回入力設定、宛先確認画面の表示及び同様送信の禁止が可能であることとし、設定された状態で結晶すること。 電源 AC100V/15Aであること 電源口数 オプション含め2電源以内であること お費電力 最大1.5ks以下であること		電送時間	約3秒以内				約3秒以内		
できること できること		直接送信	可能であること				可能であること		
セキュリティ 短先2回入力設定、死先確認画面の表示及び同報送信の禁止が可能であることとし、設定された状態で納品すること。 電源 AC100V/15Aであること 電源口数 オプション含め2電源以内であること 消費電力 最大1.5kw以下であること		仕分け機能	コピー・FAXの出力先を分けることが	できること			できること		
その他 満費電力 最大1. 5km以下であること		セキュリティ	宛先2回入力設定、宛先確認画面の表 ととし、設定された状態で納品するこ	示及び同報送信の禁止が可能であること。 と。			示及び同報送信の禁止が可能である こととし、設定された状態で納品す		
その他 消費電力 最大1.5kw以下であること	その他	電源							
消費電力		電源口数	オプション含め2電源以内であること						
設置サイズ 2,000(W)×900(D)mm以内		消費電力	最大1.5kw以下であること						
		設置サイズ	2, 000 (W) × 900 (D) mm ELP						