

カテゴリ	ソフトウェア名		バージョン	寝屋川	備考
				J708	
OS	Windows 10 Education		1909 (64bit)	○	オペレーティングシステム
Adobe	Adobe Creative Cloud	Acrobat Pro	DC2019	○	PDF作成
		Photoshop	CC2019	○	画像編集
		Illustrator	CC2019	○	描画ツール
CAD・CAM	AutoCAD		2019	○	3次元CAD
	Fusion360		—	○	3次元CAD
	Revit		2019	○	建築3次元CAD
	CATIA		V5-6R2018SP5	△	3次元CAD、同時使用15台まで(フローティングライセンス)
	SolidWorks		2018SP5	○	3次元CAD
	GibbsCAM Classroom Edition		12.0.44.0	△	NCプログラム作成、同時使用5台まで(フローティングライセンス)
	VERICUT		8.2.2	△	NCプログラム作成、同時使用30台まで(フローティングライセンス)
	Rhinceros		6	△	3次元CAD、同時使用30台まで(フローティングライセンス)
	SketchUp Pro		2020	△	3次元モデリングツール、同時使用150台まで(フローティングライセンス)
Cortona 3D Viewer		8.8.215	○	VRMLビューア	
Microsoft	Office Professional Plus	Word	2019	○	文書作成
		Excel	2019	○	表計算
		PowerPoint	2019	○	プレゼンテーション
		Access	2019	○	データベース
画像・映像	GIMP2		2.10.20	○	画像編集
	IrfanView+日本語化モジュール		4.54	○	画像編集
回路設計	LabVIEW		2017	○	計測・制御システム開発
	MultiSIM/Ultiboard		13.0.1	○	計測・制御シミュレーション
	PCBE		0.63.9	○	プリント基板エディタ
	LEGO Mindstorms NXT		2.1	○	レゴロボット開発
	PSIM		11.0.2	○	回路シミュレーション
化学・生物	ChemOffice	ChemDraw Professional	19.1.1	○	化学構造式描画
		Chem3D Ultra	19.1.1	○	3D分子モデリング
		ChemFinder Ultra	19.1.1	○	化学情報DB管理
	LifeExplorer		1.4.1	○	分子生物学3Dモデリング
技術計算	MATLAB		R2019b (64bit)	○	数値計算・解析
	Mathematica		12.0	○	数式処理
	PARI/GP		2.11.2	○	数値計算
	R		3.6.2	○	統計解析
	FEMM		4.2	○	磁気解析
セキュリティ	Symantec Endpoint Protection		14.0RU1MP2	○	ウイルス対策
ネットワーク	InternetExplorer		11	○	Webブラウザ
	Firefox ESR		78.2.0	○	Webブラウザ
	Google Chrome Enterprise		85.0.4183.83	○	Webブラウザ
	Google Drive File Stream		41.0.2.0	○	クラウドストリーミングドライブ
	TeraTerm		4.105	○	ターミナルエミュレータ
	FFFTP		4.7	○	FTPクライアント
プログラミング	Visual Studio Professional		2017	○	プログラム開発環境
	StudyC		2.20a	○	C言語
	Python		3.2.2	○	Python言語開発環境
	Anaconda3	Python	3.5.3	○	Python言語開発環境
		TensorFlow	1.0.1	○	機械学習ライブラリ
		TFLearn	0.3.2	○	機械学習ライブラリ
		Keras	2.0.8	○	機械学習ライブラリ
	MBASIC86		1.3.9	○	BASIC言語
	Cygwin		3.1.2	○	UNIX互換環境
	ActivePerl		5.28.2801	○	Perl言語
	Processing		3.5.3	○	ビジュアルプログラミング言語
ドリトル		3.31	○	ビジュアルプログラミング言語	
Scratch 3.0 Desktop		3.6.0	○	プログラミング学習環境	
文書作成	TeX Live		2016	○	LaTeX文書作成
ゲストOS	VMware Workstation Player		15	○	仮想コンピュータ実行環境
	LinuxMint		19	○	Linux環境
その他	Acrobat Reader		DC2019	○	PDF閲覧
	TeraPad		1.09	○	テキストエディタ
	Visual Studio Code		1.48.2	○	コードエディタ
	(プラグイン) Japanese Language Pack		1.50.1	○	日本語プラグイン
	gnuplot		5.2.8	○	グラフ作成
	Plots32		1.34	○	グラフ作成
	MIKATYPE		2.06a	○	タイピング練習
	7-Zip		19	○	ファイル圧縮・解凍