

名称	説明
出力	出力とは、ディスプレイへの表示、プロジェクターを用いた投影、プリンタでの印字、音出力、外部の装置への送信、記録媒体への蓄積、他の処理装置や他のプログラムなどへの処理結果の引渡しなどを含む概念である。
受け付け	受け付けとは、キーボードやマウス、タッチパネルなどの入力デバイスから入力された情報の受け付け、有線もしくは無線の通信回線を介して送信された情報の受信、光ディスクや磁気ディスク、半導体メモリなどの記録媒体から読み出された情報の受け付けなどを含む概念である。
ビットマップデータ	ビットマップデータとは、ドットまたはピクセルと呼ばれる点の集合で表現された画像データのことである。
MPEG	MPEGとは、ビデオデータの圧縮形式であり、またその圧縮形式により圧縮されたビデオデータのことである。