ト認定事務所からのお知らせ

2021 9/13



さわやかな季節を迎え、皆様ご清祥にお過ごしのこととお喜び申し上げます。 今回はPCに接続されている端子の役割をご紹介します。

ラジエンスウエア株式会社 広報部

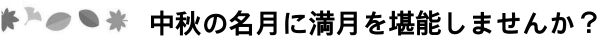


PC本体裏側の端子の種類と役割

PCには様々な端子があり、それぞれ違う役割を担っています。画像がちらつく時や、 クリックしても反応しないときは、以下を参考にケーブルの抜き差しなど行ってみてください。

PC端子側	端子名称	接続端子	主な役割
1 2	1 電源プラグ	電源ケーブル	PCの電源供給
	2 USB端子	USBケーブル	PCとマウス・キーボード等 周辺機器を接続
5	3 LAN端子	LANケーブル	PCをインターネットと接続
	4 HDMI端子	HDMIケーブル	PCの画像データを ディスプレイへ出力 (映像・音声・制御信号出力)
	5 一訓訓訓 DVI端子	DVI-Dケーブル	PCの画像データを ディスプレイへ出力 (映像信号出力)
6	6 www. VGA端子	VGAケーブル	PCの画像データを ディスプレイへ出力 (音声信号は無出力)

このRAMIT通信をPC筐体などに貼り付けておけば見返せて便利ですよ。



2021年の中秋の名月(9月21日)は、満月と重なります! 真ん丸の美しいお月様を眺めることができるまたとない機会です。 ぜひのんびりと夜空を見上げてみてはいかがでしょうか。

ラジオンからなぞなぞ!

問題. 柔道や剣道が得意な果物は何でしょう?

(正解者の中から抽選で10名様にQUOカードを贈呈します。メ切は9/24まで)

※回答はWebで→

