

# みんなのネット回線速度における、Webサイトで公開されているデータと当サイトが扱っているデータの違いについて

インターネット回線の通信速度を計測したり、他の人が計測した速度を集計したデータが閲覧できたりすることができる「[みんなのネット回線速度](#)（以下「みんなそく」）」というWebサイトがあります。

当サイトでは、みんなそくを運営している合同会社on flowより、Webサイトでは確認できない独自のデータを提供してもらっています。

両者の違いは、ずばり速度プランによるデータの区分けです。

Webサイト上で確認できるデータは、速度プランが分かれていません。  
1ギガや5ギガ、10ギガなどの**速度結果が混同されてしまっている**のです。

そのため、Webサイト上では、回線会社による平均速度を正しく比較することができません。  
例えばソフトバンク光の場合、Webサイトでは下りの平均速度が453.91Mbpsとなっています（2025年1月20日）。

## ソフトバンク光の通信速度レポート(680291件)

🔄 平均Ping値: 17.76ms

⬇️ 平均ダウンロード速度: 453.91Mbps

⬆️ 平均アップロード速度: 370.41Mbps

ソフトバンク光は[光回線速度ランキング](#)で61番中28位の速度です。

※ 直近3ヶ月に計測された**23830件**のソフトバンク光の測定結果から平均値を計算しています。

みんなのネット回線速度「[ソフトバンク光の通信速度レポート](#)」より筆者キャプチャ

この数値には、1ギガと10ギガの両方が合わさっているわけです。

それでは、1ギガと10ギガのそれぞれの平均速度が実際にはどれくらいかというと、1ギガは405.9Mbps、10ギガは862.73Mbpsとなります。

	Webサイト上のデータ	実際のデータ
1ギガ	453.91Mbps (区分けなし)	405.9Mbps
10ギガ		862.73Mbps

このように、**Webサイト上のデータでは1ギガと10ギガそれぞれの速度がわからないため、どれくらいの差があるのかもわかりません。**

この数値結果では、読者のみなさまに正しい情報を提供できないと判断したため、当サイトではon flow社から有償で直接データを提供してもらっています。

もちろん、実際の速度は利用環境によって変わるため、当サイトが提供するデータが必ずしも読者の計測値と一致するわけではありません。

ですが、Webサイト上で確認できるデータよりかは、実際の速度に限りなく近いデータであると考えられます。