

# Javascript 入門

運転免許証チェックディジットの判定ロジック

鄭祥飛@2021/06/09

# チェック仕様

1. トータル: 12桁数字。前の10桁、連続数字ではない。同じ数字でもないです。
2. 運転免許証番号前10桁を左詰めで格納・・・W1
3. 2で値として保有したW1の各桁に、下の桁から2～7の係数（ウェイト）を掛けます。7の次はまた2に戻ります
4. 3でウェイトを掛けたW1の各桁加算する...H
5. 4で値として保有したHを11で割り、余りを求めます...M
6. チェックデジット =  $11 - M$
7. 11の数字は=チェックデジット の場合正しい免許番号です。