

小児薬用量計算ツール（拡張 Clark 式）v1.0

簡易マニュアル

作成：浦 公統（福岡県・タカラ薬局わかば）

・このツールは

拡張 Clark 体重式を使って、小児の体重と薬の成人量をもとに、その薬の最適な小児用量を推定計算するツールです。パソコンやタブレット、スマホ等のブラウザで動きます。

・ツールへのアクセス

公開アドレス：<https://kimitsuna-goblin.github.io/extClark/extClark.html>

公開アドレスの QR コード



・画面構成・使用方法（ごく簡単に説明）

画面構成はメディアや画面サイズで変わります（この画面はパソコン・タブレット用です）。

①患児の年齢・性別を選んでください

患児の体重 kg ボタンで入力できます
(初期値: 0kg)

薬の成人量 g ボタンで入力できます
(初期値: 1g)

この成人体重には入力できません
(表示のみ)

③用量の計算結果はここに表示されます(右側のボックスに用量の単位が表示されたら計算完了)

②体重などの入力はこのボタンで行います

数値を入れて、kg ボタンまたは g ボタンを押すと、体重や成人量が左側の欄に入ります。それと同時に小児用量が計算されて、上のボックスに表示されます

年齢	<input type="radio"/> 無指定 <input type="radio"/> 0歳 <input type="radio"/> 1~15歳	成人体重(基準値)	68 kg
性別	<input type="radio"/> 無指定 <input type="radio"/> 男性 <input type="radio"/> 女性	入出力	0
体重	0 kg	<div>AC 7 8 9 ×,+ 4 5 6 kg C 1 2 3 → 0 . g</div>	
成人量	1 g		
用量単位 <input type="radio"/> g <input type="radio"/> mg <input type="radio"/> µg <input type="radio"/> T <input type="radio"/> mL		小数点以下 2桁 まで出力	
計算方法 順計算 (入力:成人量 → 出力:小児量)			

このツールでは、小児用量の推定計算のほかに、

- ・小児用量から成人量への換算
- ・用量の乗除算（1日量→1回量の計算など）

などができます。

ご質問等、興味のある方はご連絡ください。

連絡先：kimitsuna@i.softbank.jp（浦 公統）