

別紙資料1. 画面サイズとデザイン

高さ \ 幅	375～524	524～556	556～672	672～700	700～734	734～756	756～872	872～
1078～	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	縦(中)	縦(大)
1044～1078	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	縦(中)	縦(大)・縦コ1
1034～1044	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	縦(中)・縦コ1	縦(大)・縦コ1
1000～1034	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	縦(中)・縦コ1	縦(大)・縦コ2
974～1000	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	縦(中)・縦コ2	縦(大)・縦コ2
940～974	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	縦(中)・縦コ2	縦(中)・縦コ2
780～940	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)	縦(小)	縦(小)	横(標準)	横(標準)
742～780	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)	縦(小)・縦コ1	横(やや小)	横(標準)	横(標準)	横(標準)
736～742	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)・縦コ1	縦(小)・縦コ1	横(やや小)	横(標準)	横(標準)	横(標準)
698～736	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)・縦コ1	縦(小)・縦コ2	横(やや小)	横(標準)	横(標準)	横(標準)
680～698	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)・縦コ2	縦(小)・縦コ2	横(やや小)	横(標準)	横(標準)	横(標準)
676～680	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)・縦コ2	縦(小)・縦コ2	横(やや小)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1
664～676	縦(iPhone)・縦コ1	横(極小)	縦(兼用小)・縦コ2	縦(兼用小)・縦コ2	横(やや小)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1
638～664	縦(iPhone)・縦コ2	横(極小)	縦(兼用小)・縦コ2	縦(兼用小)・縦コ2	横(やや小)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1
636～638	縦(iPhone)・縦コ2	横(極小)	横(極小)	横(極小)	横(やや小)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1	横(標準)・縦コ1
576～636	縦(iPhone)・縦コ2	横(極小)	横(極小)	横(極小)	横(やや小)・縦コ2	横(標準)・縦コ2	横(標準)・縦コ2	横(標準)・縦コ2
558～576	縦(iPhone)・縦コ2	横(極小)	横(極小)	横(極小)	横(極小)	横(極小)	横(極小)	横(極小)
516～558	縦(iPhone)・縦コ2	横(極小)・縦コ1	横(極小)・縦コ1	横(極小)・縦コ1	横(極小)・縦コ1	横(極小)・縦コ1	横(極小)・縦コ1	横(極小)・縦コ1
454～516	縦(iPhone)・縦コ2	横(極小)・縦コ2	横(極小)・縦コ2	横(極小)・縦コ2	横(極小)・縦コ2	横(極小)・縦コ2	横(極小)・縦コ2	横(極小)・縦コ2

凡例	デザイン	主な対応デバイス	標準サイズ	縦コ1サイズ	縦コ2サイズ	外枠1のサイズ
横(標準)	PC用標準画面(横組)	PC, iPad(横向き)	734×680	734×636	734×576	718×522
横(やや小)	PC用・やや小さめ(横組)	PC	700×680	700×636	700×576	684×522
縦(大)	モバイル用大画面(縦組)	iPad Pro 12.9inch	872×1078	872×1034	872×974	856×912
縦(中)	モバイル用中画面(縦組)	iPad Pro 9.7～11inch, iPad Air(第3世代)	756×1044	756×1000	756×940	740×882
縦(小)	モバイル用小画面(縦組)	iPad Mini	672×780	672×736	672×676	656×622
縦(兼用小)	モバイル・PC兼用小画面(縦組)	PC	556×742	556×698	556×638	540×584
横(極小)	極小画面(横組)	PC	524×558	524×516	524×454	508×405
縦(iPhone)	iPhone 8用画面(縦組)	iPhone 8, 8 Plus, X, XS, XR		375×664	375×612	359×560
縦コ1	タイトル文字小さめ・水平分割線なし					
縦コ2	タイトルなし・水平分割線なし					

※ 凡例の「縦コ」は縦方向コンパクト化の略。
※ 外枠1はメインの領域を囲む枠。

年齢

性別

成人体重(基準値)

68 kg

入出力

0

体重

0 kg

成人量

1 g

AC

7

8

9

x, +

4

5

6

kg

C

1

2

3

g

→

0

.

用量単位

g

mg

μg

T

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)

横組の例

年齢

性別

成人体重

68 kg

体重

0 kg

成人量

1 g

入出力

0

AC

7

8

9

x, +

4

5

6

kg

C

1

2

3

g

→

0

.

用量単位

g

mg

μg

T

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)

縦組の例

別紙資料2. ブラウザ再読み込み等による表示内容変化

実行環境 チェック項目	Windows10 Google Chrome file スキーム				Windows10 Google Chrome http スキーム			
	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰
ラジオボタンの選択状態	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	保持される
ドロップダウンリストの選択状態	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	保持される
テキストの表示内容	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	保持される
順計算/逆計算の状態	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	保持される
薬用量計算画面での高精度計算結果	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	保持される
乗除算画面の状態	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される
乗除算画面で計算中の情報	初期化される	初期化される	保持されない	保持される	初期化される	初期化される	保持されない	保持される
乗除算画面での高精度計算結果	初期化される	初期化される	保持されない	保持される	初期化される	初期化される	保持されない	保持される

実行環境 チェック項目	Windows10 Microsoft Edge file スキーム				Windows10 Microsoft Edge http スキーム			
	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰
ラジオボタンの選択状態	初期化される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される	初期化される	初期化される	保持される
ドロップダウンリストの選択状態	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される
テキストの表示内容	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される
順計算/逆計算の状態	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される
薬用量計算画面での高精度計算結果	年齢・性別無指定として再計算される	年齢・性別無指定として再計算される	年齢・性別無指定として再計算される	保持される	年齢・性別無指定として再計算される	年齢・性別無指定として再計算される	年齢・性別無指定として再計算される	保持される
乗除算画面の状態	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される
乗除算画面で計算中の情報	保持されない	保持されない	保持されない	保持される	保持されない	保持されない	保持されない	保持される
乗除算画面での高精度計算結果	保持されない	保持されない	保持されない	保持される	保持されない	保持されない	保持されない	保持される

実行環境 チェック項目	Windows10 IE11 file スキーム				Windows10 IE11 http スキーム			
	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰
ラジオボタンの選択状態	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	初期化される	保持される	保持される
ドロップダウンリストの選択状態	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	初期化される	保持される	保持される
テキストの表示内容	再読込1回目: 保持される 再読込2回目: 初期化される	再読込1回目: 保持される 再読込2回目: 初期化される	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 初期化される	保持される	再読込1回目: 保持される 再読込2回目: 初期化される	初期化される	再読込1回目: 保持される 再読込2回目: 初期化される	保持される
順計算/逆計算の状態	保持される	保持される	保持される	保持される	保持される	初期化される	保持される	保持される
薬用量計算画面での高精度計算結果	再読込1回目: 保持される 再読込2回目: 再計算される	再読込1回目: 保持される 再読込2回目: 再計算される	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 再計算される	保持される	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 再計算される	初期化される	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 再計算される	保持される
乗除算画面の状態	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される
乗除算画面で計算中の情報	保持されない	保持されない	保持されない	保持される	保持されない	初期化される	保持されない	保持される
乗除算画面での高精度計算結果	保持されない	保持されない	保持されない	保持される	保持されない	初期化される	保持されない	保持される

実行環境 チェック項目	iOS 12.4 Safari http スキーム				iOS 12.4 GoodReader			
	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰	再読込	強制再読込	別ページから復帰	別タブから復帰
ラジオボタンの選択状態	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される
ドロップダウンリストの選択状態	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される
テキストの表示内容	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される
順計算/逆計算の状態	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される
薬用量計算画面での高精度計算結果	初期化される	初期化される	保持される	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される
乗除算画面の状態	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 薬用量計算画面に戻る	保持される	薬用量計算画面に戻る	薬用量計算画面に戻る	保持される	薬用量計算画面に戻る
乗除算画面で計算中の情報	初期化される	初期化される	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 保持されない	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される
乗除算画面での高精度計算結果	初期化される	初期化される	復帰1回目: 保持される 復帰2回目: 保持されない	保持される	初期化される	初期化される	保持される	初期化される