

- ・例における黒い数字は「normal」クラス、赤い数字は「change」クラス
- ・「change」クラスの「one.chg」は字幅がゼロの空グリフだが図では「■」と表示した
- ・「lookup c21」で置きかえた「zero」部分は青い数字で示した

| | 例 | |
|--|-----|------|
| | 456 | 2100 |
| lookup c01 {sub @normal' by @change;} c01; 全部「change」クラスに置きかえる | 345 | 1■99 |
| lookup c02 {sub @change' @change by @normal;} c02; 1桁目は「change」クラスのまま 他は「normal」クラスに置きかえる | 455 | 2109 |
| lookup c11 {sub @normal' zero.chg by @change;} c11; 「zero.chg (見た目は9)」の上の位が「normal」クラスだった場合、 「change」クラスに置きかえる | 455 | 2199 |
| lookup c12 {sub @normal' zero.chg by @change;} c12; lookup c13 {sub @normal' zero.chg by @change;} c13; lookup c14 {sub @normal' zero.chg by @change;} c14; lookup c15 {sub @normal' zero.chg by @change;} c15; lookup c16 {sub @normal' zero.chg by @change;} c16; lookup c17 {sub @normal' zero.chg by @change;} c17; lookup c18 {sub @normal' zero.chg by @change;} c18; lookup c19 {sub @normal' zero.chg by @change;} c19; 上の lookup c11 を繰り返す (1桁ずつ処理) | 455 | 2■99 |
| lookup c21 {sub @normal one.chg' by zero;} c21; 「normal」クラスの下位の位が「one.chg' (幅がゼロのグリフ)」だった場合、 通常の「zero」に置きかえる (いちばん上の位の位のみ「one.chg' (幅がゼロのグリフ)」のままになる) | 455 | 2099 |