

○フレームワーク設計書 新旧対照表

新	旧																																																						
<p>3-3-5 関係リンクの拡張リンクロールに設定される番号 (略)</p> <p style="text-align: center;">図表 3-3-1 拡張リンクロール番号付与方針</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>拡張リンクロールの種類</th> <th>付番の基本方針</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01____</td> <td>様式ツリー</td> <td>3桁目から6桁目は、様式番号を基礎とする。 例) 第十一号の二の様式 : 011122</td> </tr> <tr> <td>020000</td> <td>表紙</td> <td>様式に関係なく一律の番号。</td> </tr> <tr> <td>2____</td> <td>【企業情報】中の記載事項</td> <td>府令様式上の出現順位を基礎とする。</td> </tr> <tr> <td>3____</td> <td>日本基準の財務諸表本表</td> <td>2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す(業種別の関係リンクについて本図表注3を参照)。</td> </tr> <tr> <td>4____</td> <td>日本基準の財務諸表注記事項</td> <td>2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の90は、各注記事項のその他の要素を表す。</td> </tr> <tr> <td>5____</td> <td>IFRSの財務諸表本表</td> <td>2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す。</td> </tr> <tr> <td>6____</td> <td>IFRSの財務諸表注記事項</td> <td>2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、各注記事項のその他の要素を表す。</td> </tr> <tr> <td>9000__</td> <td>独立監査人の報告書</td> <td>5~6桁目の10は、KAMの要素を表す。</td> </tr> </tbody> </table> <p>(略)</p> <p>3-4-1 再構成(リキャスト)と再利用(リユーズ)</p> <p>(1) 語彙層</p> <p>名称リンクベースファイルは、必ず EDINET タクソノミを再利用(リユーズ)する。</p> <p>日本語ラベルについては、名称リンクの上書きを不可とし、表示とラベルとの関係については、『EDINET タクソノミの概要説明』に定めるが、次の四類型を基本とする：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 一致(代替ラベルの利用は不可) ・ 一致(代替ラベルを利用可) ・ 不一致を許容(ただし、代替ラベルを用いて一致させることも可) ・ 表示名称がない(タイトルなしで記載される事項については、表示とラベルの一致に係る判断の対象外である。なお、要素選択は、記載事項の種類に基づき適切な要素を選択する必要がある。) <p>英語ラベルは、参考情報の位置付けであり、提出者が任意に上書き可とする。</p> <p>冗長ラベルのユニーク性の確保については、『報告項目及び勘定科目の取扱いに関するガイ</p>	番号	拡張リンクロールの種類	付番の基本方針	01____	様式ツリー	3桁目から6桁目は、様式番号を基礎とする。 例) 第十一号の二の様式 : 011122	020000	表紙	様式に関係なく一律の番号。	2____	【企業情報】中の記載事項	府令様式上の出現順位を基礎とする。	3____	日本基準の財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す(業種別の関係リンクについて本図表注3を参照)。	4____	日本基準の財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の90は、各注記事項のその他の要素を表す。	5____	IFRSの財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す。	6____	IFRSの財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、各注記事項のその他の要素を表す。	9000__	独立監査人の報告書	5~6桁目の10は、KAMの要素を表す。	<p>3-3-5 関係リンクの拡張リンクロールに設定される番号 (略)</p> <p style="text-align: center;">図表 3-3-1 拡張リンクロール番号付与方針</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>拡張リンクロールの種類</th> <th>付番の基本方針</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01____</td> <td>様式ツリー</td> <td>3桁目から6桁目は、様式番号を基礎とする。 例) 第十一号の二の様式 : 011122</td> </tr> <tr> <td>020000</td> <td>表紙</td> <td>様式に関係なく一律の番号。</td> </tr> <tr> <td>2____</td> <td>【企業情報】中の記載事項</td> <td>府令様式上の出現順位を基礎とする。</td> </tr> <tr> <td>3____</td> <td>日本基準の財務諸表本表</td> <td>2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す(業種別の関係リンクについて本図表注3を参照)。</td> </tr> <tr> <td>4____</td> <td>日本基準の財務諸表注記事項</td> <td>2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の90は、各注記事項のその他の要素を表す。</td> </tr> <tr> <td>5____</td> <td>IFRSの財務諸表本表</td> <td>2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す。</td> </tr> <tr> <td>6____</td> <td>IFRSの財務諸表注記事項</td> <td>2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、各注記事項のその他の要素を表す。</td> </tr> <tr> <td>900000</td> <td>独立監査人の報告書</td> <td>様式に関係なく一律の番号。</td> </tr> </tbody> </table> <p>(略)</p> <p>3-4-1 再構成(リキャスト)と再利用(リユーズ)</p> <p>(1) 語彙層</p> <p>名称リンクベースファイルは、必ず EDINET タクソノミを再利用(リユーズ)する。</p> <p>日本語ラベルについては、名称リンクの上書きを不可とし、表示とラベルとの関係については、『EDINET タクソノミの概要説明』に定めるが、次の四類型を基本とする：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 一致(代替ラベルの利用は不可) ・ 一致(代替ラベルを利用可) ・ 不一致を許容(ただし、代替ラベルを用いて一致させることも可) ・ 表示名称がない(タイトルなしで記載される事項については、表示とラベルの一致に係る判断の対象外である。なお、要素選択は、記載事項の種類に基づき適切な要素を選択する必要がある。) <p>英語ラベルは、参考情報の位置付けであり、<u>冗長ラベル以外</u>は提出者が任意に上書き可とする。</p> <p>(追加)</p>	番号	拡張リンクロールの種類	付番の基本方針	01____	様式ツリー	3桁目から6桁目は、様式番号を基礎とする。 例) 第十一号の二の様式 : 011122	020000	表紙	様式に関係なく一律の番号。	2____	【企業情報】中の記載事項	府令様式上の出現順位を基礎とする。	3____	日本基準の財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す(業種別の関係リンクについて本図表注3を参照)。	4____	日本基準の財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の90は、各注記事項のその他の要素を表す。	5____	IFRSの財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す。	6____	IFRSの財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、各注記事項のその他の要素を表す。	900000	独立監査人の報告書	様式に関係なく一律の番号。
番号	拡張リンクロールの種類	付番の基本方針																																																					
01____	様式ツリー	3桁目から6桁目は、様式番号を基礎とする。 例) 第十一号の二の様式 : 011122																																																					
020000	表紙	様式に関係なく一律の番号。																																																					
2____	【企業情報】中の記載事項	府令様式上の出現順位を基礎とする。																																																					
3____	日本基準の財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す(業種別の関係リンクについて本図表注3を参照)。																																																					
4____	日本基準の財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の90は、各注記事項のその他の要素を表す。																																																					
5____	IFRSの財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す。																																																					
6____	IFRSの財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、各注記事項のその他の要素を表す。																																																					
9000__	独立監査人の報告書	5~6桁目の10は、KAMの要素を表す。																																																					
番号	拡張リンクロールの種類	付番の基本方針																																																					
01____	様式ツリー	3桁目から6桁目は、様式番号を基礎とする。 例) 第十一号の二の様式 : 011122																																																					
020000	表紙	様式に関係なく一律の番号。																																																					
2____	【企業情報】中の記載事項	府令様式上の出現順位を基礎とする。																																																					
3____	日本基準の財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す(業種別の関係リンクについて本図表注3を参照)。																																																					
4____	日本基準の財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の90は、各注記事項のその他の要素を表す。																																																					
5____	IFRSの財務諸表本表	2~4桁目が本表の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、科目一覧のその他の要素を表す。																																																					
6____	IFRSの財務諸表注記事項	2~4桁目が注記事項の種類を表し、5~6桁目が連単・期別を表す。ただし、5~6桁目の01は、各注記事項のその他の要素を表す。																																																					
900000	独立監査人の報告書	様式に関係なく一律の番号。																																																					

新	旧
<p><u>ドライン』の「6-2 英語ラベル作成時の指針 (4) 英語冗長ラベルのユニーク性の確保」を参照のこと。</u> (略)</p>	<p>(略)</p>