

<LR 勝手判断資料>

サッシ関連部品の左右勝手について

現行LIXILでは、部品の機能(=勝手)に2通りの表現があります。新日軽部品の左右勝手呼称については特に変更いたしませんので、原則としてトステム部品の定義と次の相違があることをご承知おきください。

① クレセント(上掛け)

新日軽	トステム
<p>通常の2枚引き用(内観右側の障子が室内側)をRとする。逆をLとする。</p> <p>(内観より確認)</p> <p>注)旧商品の一部には、逆勝手の部品もありますので、部品リストにてご確認ください。(1993年頃にR/Lの表記を逆に変えた経緯があります)</p>	<p>部材(召し合枠)に対して左側に付く部品をL、逆をRとする。</p> <p>(内観より確認)</p>

② ハンドル類(カムラッチ、グレモン)

新日軽	トステム
<p><内ハンドルの場合> 内観右吊元用が R、逆を L とする。 <内外ハンドルで内外別コードの場合(単体手配の場合)> 内ハンドル: 内観右吊元用が R、逆を L とする。 外ハンドル: 外観右吊元用が R、逆を L とする。 <内外ハンドルセットの場合> 外観右吊元用が R、逆を L とする。</p> <p>(内ハンドル:内観より確認) (内外ハンドルセット:外観より確認) 【縦シリ・外開き】シリ出し【両開き】 【外開き】</p> <p>注)親子ドアの子扉に付くハンドルは親ドアのR/Lにて判断する。(親ドアのハンドルがRなら子扉のハンドルもR)</p>	<p>新タイプハンドル(角型ハンドル)は外観右吊元用がR、逆をLとする。 旧タイプハンドル(流線型ハンドル)内観右吊元用がR、逆をLとする。</p> <p>(外観より確認...新タイプ)</p>

③ オペレーターハンドル(ガラスルーバー)

新日軽	トステム
<p>【ガラスルーバー、オーニング】 内観右縦枠取付けをR、左縦枠取付けをLとする。</p>	<p>【ガラスルーバー、オーニング】 内観右縦枠取付けをR、左縦枠取付けをLとする。</p>

※原則的な判断基準ですので、個別のLRはカタログやOnsite画像参照で確認ください

<LR 勝手判断資料>

④ フリクションステー(縦すべり出し)

新日軽	トステム
<p>開く側から見て吊元右の場合、 ・上部に取付くものをL とする。 ・下部に取付くものをR</p> <p>(外観より確認)</p>	<p>外観右吊元の場合、 ・上部に取付くものをR とする。 ・下部に取付くものをL</p> <p>(外観より確認)</p>

⑤ その他(戸車、サブブロック、ストッパー、気密ピース等)

新日軽	トステム
<p>a) 基本的には、内観、障子又は枠の右側に付く部品をR、逆をLとする。</p> <p>b) 対角に使用する場合など内観上部でR/Lを決める。</p>	<p>【縦すべり出し】 サブブロックは、外観でのL/Rとする。(結果として同一)</p>

※原則的な判断基準ですので個別のLRはカタログやOnsite画像参照で確認ください。