

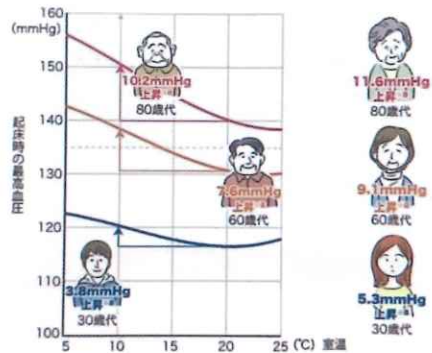
省エネルギーフォームを実施した居住者の健康への影響を調査

良好な温熱環境を得られていない住まいは、健康に影響を及ぼすことがわかってきました。

健康影響 起床時に、血圧が高くなる傾向にあります。

起床時の室温が低い住宅の人ほど、起床時の血圧が高くなる傾向があり、その影響は高齢になるほど大きくなります[※]。

起床時の居間の室温が20℃から10℃に下がった場合の血圧変動[※]



室温と血圧の関係

左のグラフのように、室温が低下すると血圧は上がります。その影響は高齢になるほど大きくなるのがわかります。

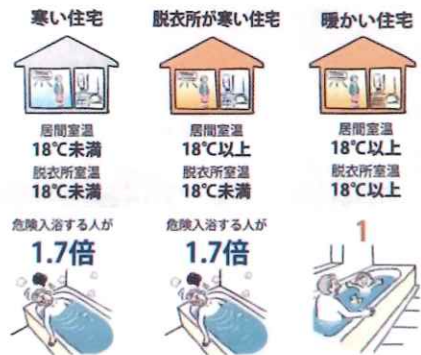
省エネルギーフォーム後、起床時の最高血圧が平均 3.5mmHg 低下しました。



健康影響 入浴中の事故のリスクが高くなります。

脱衣所の平均室温が18℃未満の住宅では、18℃以上の住宅と比べて入浴事故リスクが高いとされる危険な入浴（熱め・長め入浴）をする人が1.7倍多くなります。

入浴事故につながり易い危険入浴をする人の割合と室温^{※10}



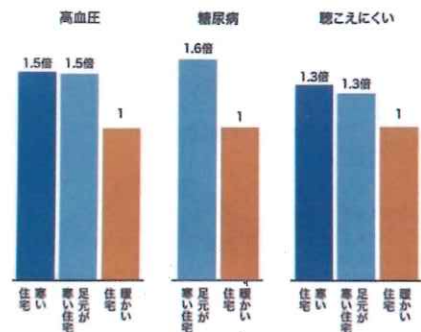
居間や脱衣所が18℃未満になると“熱め入浴”になりがち ヒートショックに気をつけて！

部屋間の温度差を無くすために居室だけでなく、家全体を暖かくすることが重要です。

健康影響 床付近の室温が低いと、様々な疾病症状を引き起こす傾向が・・・

床付近の温度が低い住宅では、高血圧、糖尿病で通院している人、過去1年間に聞こえにくい経験をした人の割合が多い傾向にあります。

各種疾病通院割合の上下温度差区別比較[※]



足元を冷やさない住環境と病気の関係を通院人数から考察

床付近の室温が15℃未満の住宅に住む人は、床付近の室温が15℃以上の住宅に住む人に比べて、通院人数が1.3倍以上増えています。



リフォーム
らいと

女性視点だからできる「キモチ」を大切に
キッチンリノベーション

tel; 095-801-3456 fax; 095-801-3450
http://lrw.jp 〒851-0133 長崎市矢上町 2-15



施工事例

家族の幸せを形に... ~洗面所編~

<施工後>



お客様の声

洗面台と洗濯機が対面にあたるため使い勝手が悪かったので、利用しやすいように動きを考えて取り付けてほしい。

お客様へのご提案

木目調の洗面台に合わせて床面も無垢材を使用し暖かさや癒しの空間を創りました。壁紙は一面だけアクセントを入れ木を際立たせました。

リフォーム施工データ

リフォーム箇所	洗面所編
住宅の種類	一戸建て
建物構造	木造住宅
テイスト	木目調
色調	ライトブラウン
採用機器	リクシル ピアラ (750 mm)

<施工前>



今月のキッチン

水まわりって、大切だから

Takara standard

日々感動する心を、
新しいレミューと共に

ホーローシステムキッチン“レミュー”に、より美しい8色が登場

てまひまをかけてずっとホーローと向き合ってきたタカラスタンダードだからできた

美しくリアルな表情は 上質な風合いを醸して

キッチンに立つあなたの感性に寄り添い 毎日を豊かに彩っていく



①灰緑(マット)



②白磁(マット)



③ドラマチックホワイト



④マルキーナブラック



⑤ブラウンシルク



⑥ラスティブラウン



⑦エルムナチュラル



⑧コンクリートダーク

