

熱貫流率計算式（リデア22年度仕様・AX22年度仕様・アライズ19年度仕様）

作成日：2023年2月17日

株式会社LIXIL

注：住宅の外皮性能算出（内規）に準拠した計算値であり、断熱性能を保証するものではありません。

※室内側熱伝達抵抗Ri、室外側熱伝達抵抗Roを0.15として計算しています。

※材料の熱伝導率は、部位により複数種の材料があるものは、最も熱伝導率が高い種類の数値を採用、有効数字小数点以下2桁として計算しています。

商品	仕様	浴槽素材	付属機器仕様	サイズ	浴室ユニット床熱貫流率 (W/m ² K)
リデア22年度仕様 AX22年度仕様 アライズ19年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロア	FRP浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽なし	S1216サイズ	2.05
				1216サイズ	2.05
				1316サイズ	2.05
				1318サイズ	2.17
				1616サイズ	2.05
				1620サイズ	2.04
				1620-2サイズ	2.27
				1624サイズ	2.13
				1618/S1818サイズ	2.17
リデア22年度仕様 AX22年度仕様 アライズ19年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロア	パールウォーツ浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽なし	1616サイズ	2.05
				1620サイズ	2.03
				1620-2サイズ	2.26
				1624サイズ	2.13
リデア22年度仕様 AX22年度仕様 アライズ19年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロアなし	FRP浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽なし	1618/S1818サイズ	2.17
				S1216サイズ	2.11
				1216サイズ	2.11
				1316サイズ	2.11
				1318サイズ	2.23
				1616サイズ	2.11
				1620サイズ	2.09
				1620-2サイズ	2.33
				1624サイズ	2.19
1618/S1818サイズ	2.23				
リデア22年度仕様 AX22年度仕様 アライズ19年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロアなし	パールウォーツ浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽なし	1616サイズ	2.10
				1620サイズ	2.08
				1620-2サイズ	2.32
				1624サイズ	2.19
リデア22年度仕様 AX22年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロア	FRP浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽あり	1618/S1818サイズ	2.22
				1316サイズ	2.14
				1318サイズ	2.25
				1616サイズ	2.14
				1620サイズ	2.13
				1620-2サイズ	2.34
				1624サイズ	2.22
				1618/S1818サイズ	2.25
				1616サイズ	2.66
リデア22年度仕様 AX22年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロア	パールウォーツ浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽あり	1620サイズ	2.65
				1620-2サイズ	2.75
				1624サイズ	2.70
				1618/S1818サイズ	2.71
リデア22年度仕様 AX22年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロアなし	FRP浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽あり	1316サイズ	2.19
				1318サイズ	2.31
				1616サイズ	2.19
				1620サイズ	2.18
				1620-2サイズ	2.40
				1624サイズ	2.27
リデア22年度仕様 AX22年度仕様	洗い場床保温なし サーモフロアなし	パールウォーツ浴槽の場合 ※浴槽部は、浴槽保温ありにて計算	おそうじ浴槽あり	1618/S1818サイズ	2.31
				1616サイズ	2.71
				1620サイズ	2.71
				1620-2サイズ	2.82
				1624サイズ	2.75
1618/S1818サイズ	2.77				