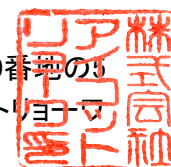


作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5  
株式会社 アイコット

カリラ CA600/ の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

**試験成績表**

## 【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)  
品名 : カリラ [床]  
品番 : CA600/  
製作寸法 : タイル:595 X 595 X 9.5mm  
ロットNo. :  
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位 (mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	594.95	595.59	594.66	0.93	±2.8	±2.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	9.96	10.07	9.87	0.20	±1.2	±0.8
	ばち	長さ	10	0.39	0.84	0.15	0.69	2.4以下	2.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反り	面反り	10	0.41	0.67	0.21	0.46	±1.8	±1.0
		ねじれ	10	0.08	0.14	0.01	0.13	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	0.30	0.57	0.03	0.54	±1.8	±1.0
		側反り	10	-0.08	-0.01	-0.20	0.19	±2.0	±1.5
	直角性		10	0.28	0.57	0.02	0.55	2.4以下	2.0以下

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.08	0.10	0.07	0.03	3.0%以下	0.5%以下
曲げ破壊荷重	5	2,498.2	2,657.8	2,137.3	520.50	1080N以上	1080N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.52	0.54	0.52	0.02	JIS A 1454	#0.5以上(0.46)

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

## 【備考欄】

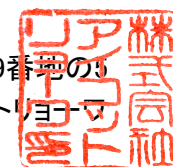
耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。

吸水率は真空法による測定。

#滑り抵抗値カッコ内は一般住宅向けの値。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5  
株式会社 アイコット

カリラ CA630/ の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

**試験成績表**

## 【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)  
品名 : カリラ [床]  
品番 : CA630/  
製作寸法 : タイル:595 X 295 X 9mm  
ロットNo. :  
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値		
		平均値	最大値	最小値	範囲				
タイル	寸法	長さ	10	594.86	595.02	594.67	0.35	±2.8	±2.0
		幅	10	295.14	295.27	294.99	0.28	±2.4	±1.5
		厚さ	10	8.94	9.10	8.81	0.29	±1.2	±0.8
	ばち	長さ	10	0.10	0.27	0.02	0.25	2.4以下	2.0以下
		幅	10	0.06	0.14	0.01	0.13	2.0以下	1.5以下
	反り	面反り	10	0.16	0.38	0.04	0.34	±1.8	±1.0
		ねじれ	10	0.05	0.10	0.01	0.09	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	0.07	0.19	0.03	0.16	±1.8	±1.0
		側反り	10	0.04	0.07	0.01	0.06	±2.0	±1.5
	直角性	10	0.13	0.23	0.02	0.21	2.4以下	2.0以下	

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.13	0.17	0.09	0.08	3.0%以下	0.5%以下
曲げ破壊荷重	5	2,290.7	2,525.3	2,123.8	401.50	1080N以上	1080N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.52	0.54	0.52	0.02	JIS A 1454	0.5以上(0.46)

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

## 【備考欄】

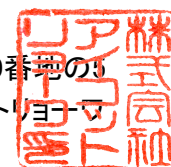
耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。

吸水率は真空法による測定。

#滑り抵抗値カッコ内は一般住宅向けの値。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5  
株式会社 アイコット

カリラ CA300/ の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

**試験成績表**

## 【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)  
品名 : カリラ [床]  
品番 : CA300/  
製作寸法 : タイル:295 X 295 X 8.5mm  
ロットNo. :  
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位 (mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	295.11	295.62	294.56	1.06	±2.4	±1.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	8.47	8.67	8.27	0.40	±1.2	±0.5
	ばち	長さ	10	0.42	0.71	0.14	0.57	2.0以下	1.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反り	面反り	10	0.34	0.50	0.15	0.35	±1.5	±0.8
		ねじれ	10	0.11	0.24	0.02	0.22	1.2以下	0.8以下
		辺反り	10	0.24	0.46	0.12	0.34	±1.5	±0.8
		側反り	10	-0.05	0.18	-0.25	0.43	±1.6	±0.5
	直角性		10	0.41	0.56	0.23	0.33	2.2以下	1.0以下

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.20	0.25	0.16	0.09	3.0%以下	0.5%以下
曲げ破壊荷重	5	1,760.8	1,841.5	1,627.2	214.30	1080N以上	1080N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.52	0.54	0.52	0.02	JIS A 1454	0.5以上(0.46)

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

## 【備考欄】

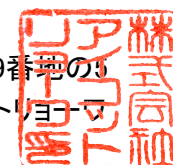
耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。

吸水率は真空法による測定。

#滑り抵抗値カッコ内は一般住宅向けの値。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5  
株式会社 アイコット

カリラ CA301/ の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

**試験成績表**

## 【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)  
品名 : カリラ [床][平階段]  
品番 : CA301/  
製作寸法 : タイル:295 X 295 X 8.5mm  
ロットNo. :  
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	295.18	295.81	294.65	1.16	±2.4	±1.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	8.54	8.79	8.21	0.58	±1.2	±0.5
	ばち	長さ	10	0.59	0.90	0.34	0.56	2.0以下	1.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反り	面反り	10	0.37	0.48	0.27	0.21	±1.5	±0.8
		ねじれ	10	0.08	0.16	0.00	0.16	1.2以下	0.8以下
		辺反り	10	0.39	0.49	0.26	0.23	±1.5	±0.8
		側反り	10	0.31	0.40	0.19	0.21	±1.6	±0.5
	直角性		10	---	---	---	---	---	---

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.15	0.18	0.12	0.06	3.0%以下	0.5%以下
曲げ破壊荷重	5	1,861.3	1,978.3	1,725.4	252.90	1080N以上	1080N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.52	0.54	0.52	0.02	JIS A 1454	0.5以上(0.46)

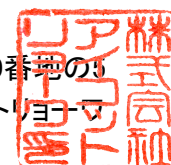
試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

## 【備考欄】

耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。  
吸水率は真空法による測定。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5  
株式会社 アイコット

カリラ CA600U/ の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

**試験成績表**

## 【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)  
品名 : カリラ [床][マットタイプ]  
品番 : CA600U/  
製作寸法 : タイル:595 X 595 X 9.5mm  
ロットNo. :  
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タ イ ル	寸 法	長さ	10	595.00	595.12	594.86	0.26	±2.8	±2.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	9.67	9.77	9.51	0.26	±1.2	±0.8
	ば ち	長さ	10	0.16	0.22	0.10	0.12	2.4以下	2.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反 り	面反り	10	0.46	0.75	0.23	0.52	±1.8	±1.0
		ねじれ	10	0.14	0.40	0.02	0.38	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	0.37	0.51	0.30	0.21	±1.8	±1.0
		側反り	10	0.13	0.21	0.09	0.12	±2.0	±1.5
	直角性		10	1.19	1.28	1.09	0.19	2.4以下	2.0以下

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.16	0.21	0.13	0.08	3.0%以下	0.5%以下
曲げ破壊荷重	5	2,785.1	2,813.5	2,711.8	101.70	1080N以上	1080N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	---	---	---	---	JIS A 1454	0.4以上

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

## 【備考欄】

耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。

吸水率は真空法による測定。

C.S.R値は携帯型すべり試験機(ONO・PPSM)による測定。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5  
株式会社 アイコットリコー

カリラ CA630U/ の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

**試験成績表**

## 【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)  
品名 : カリラ [床][マットタイプ]  
品番 : CA630U/  
製作寸法 : タイル:595 X 295 X 9mm  
ロットNo. :  
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	594.88	595.02	594.74	0.28	±2.8	±2.0
		幅	10	294.86	295.01	294.76	0.25	±2.4	±1.5
		厚さ	10	8.89	9.11	8.74	0.37	±1.2	±0.8
	ばち	長さ	10	0.14	0.24	0.04	0.20	2.4以下	2.0以下
		幅	10	0.14	0.24	0.02	0.22	2.0以下	1.5以下
	反り	面反り	10	0.24	0.42	0.16	0.26	±1.8	±1.0
		ねじれ	10	0.03	0.08	0.00	0.08	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	0.19	0.29	0.12	0.17	±1.8	±1.0
		側反り	10	0.04	0.07	0.00	0.07	±2.0	±1.5
	直角性		10	0.16	0.53	0.00	0.53	2.4以下	2.0以下

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.08	0.09	0.07	0.02	3.0%以下	0.5%以下
曲げ破壊荷重	5	2,276.6	2,320.6	2,205.2	115.40	1080N以上	1080N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	—	—	—	—	JIS A 1454	0.4以上

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

## 【備考欄】

耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。

吸水率は真空法による測定。

C.S.R値は携帯型すべり試験機(ONO・PPSM)による測定。