

カリバー表

●タイルは高温焼成のため多少寸法に誤差があります。
 そのため下記のシリーズはサイズごとに分類しています。
 カタログ表記のサイズを基準にしていますが、実寸法については必ず弊社までお問い合わせください。

	シリーズ名	カタログ表記サイズ	カリバー	実寸法(mm)		
ア	ON	オンタリオ	308.5X556	C3	306.5X554	
				C4	307.5X555	
				C5	308.5X556	
				C6	309.5X557	
				C7	310.5X558	
カ	GL	グリント	440×440	C1	438X438	
				C2	439X439	
				C3	440X440	
				C4	441X441	
				C5	442X442	
サ	SL	サレルノ	300×300	2	296.6X296.6	
				3	297.8X297.8	
				4	299.0X299.0	
				5	300.2X300.2	
				6	301.4X301.4	
				7	302.6X302.6	
				8	303.8X303.8	
				ストーム クォーツ	300×300	6
	7	297X297				
	8	298X298				
	9	299X299				
	0	300X300				
	1	301X301				
	2	302X302				
	300×600	300×600	6			296X595
			7			297X597
			8			298X599
			9			299X600
			0			300X601
			1	301X602		
ZU	ズルバラン	112×224	C6	110.5X221		
			C7	111X222		
			C8	111.5X223		
			C9	112X224		

タ	TA	タビス	112×224	C6	110.5X221			
				C7	111X222			
				C8	111.5X223			
				C9	112X224			
ハ	PA	バターン	329X329	C3	327X327			
				C4	328X328			
				C5	329X329			
				C6	330X330			
				C7	331X331			
				Y9	ポイント 10	299X599	0	300X600
							1	301X602
2	302X604							
299X299	299X299	6	296X296					
		7	297X297					
		8	298X298					
		9	299X299					
0	300X300							
1	301X301							
2	302X302							

視覚障がい者誘導用タイル20との輝度比

試料	平均輝度値	点字タイルaとの輝度比	備考
TAK-3320-5	99.60	—	
ZAW-3	42.17	2.36	
ZAW-2	48.67	2.05	
MD-2682	100.67	1.01	逆数
MD-4682	49.27	2.02	
EGWSQ-00AP	134.67	1.35	逆数
EGWSQ-20AP	89.60	1.11	
EG-WLSH1P	146.67	1.47	逆数
EG-WLSH2P	82.33	1.21	
EG-WLSH3P	46.33	2.15	
EG-WLS15P	132.33	1.33	逆数
EG-WLS25P	73.83	1.35	
EG-WLS35P	49.90	2.00	
EG-WVLS1	26.33	3.78	

〈カリバー表〉
 タイルは高温焼成のため多少寸法誤差がございます。そのため、下記シリーズはサイズごとに分類しています。カタログ表記のサイズを基準にしていますが、実寸法については必ず弊社までお問い合わせください。

輝度比とは
 誘導タイルとその周囲のタイルや舗装材とのコントラスト(誘導タイルの識別性)を評価する指標です。

〈表の見方〉

- ・平均輝度値
各タイルの輝度を数カ所測定しその平均値を割り出した数値です。
- ・逆数
基準タイル(TAK-3320)よりも、比較試料の輝度値が低い場合の数値。