

◇ 製品名 茶屋のベンチ

◎ カラー 座板/ブラウン 本体/グレー

◎ 重量 約41kg

◎ 材質 座板 / PET再生樹脂(再生100%) 本体/スチール(本体塗装)

◎ 環境試験 計測値

測定位置/温度	60℃	23℃	-30℃
【A】	1499.1mm	1499.0mm	1499.0mm
【B】	446.3mm	447.0mm	445.0mm
【C】	400.9mm	400.9mm	400.7mm

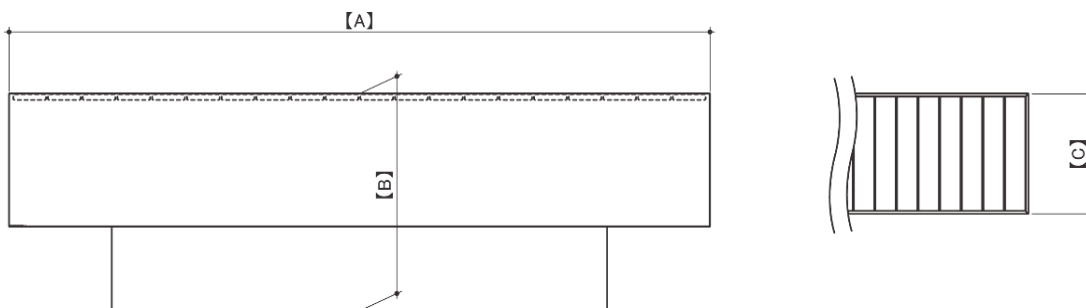
寸法変化率

測定位置/温度	60℃	23℃	-30℃
【A】	0.01%	0	0.00%
【B】	-0.17%	0	-0.45%
【C】	-0.01%	0	-0.05%

◎ 耐荷重試験

耐荷重試験	計測前		2000N	3000N
座面高さ 【B】	座面中央部 449mm	荷重時	446mm	444mm
		残留量	449mm	449mm

耐荷重試験		2000N	3000N
座面高さ 【B】	荷重時変位量	3	5
	残留変位量	0	0



上記の通り規格及び性能を有する事を証明します。但し、記載データは測定値であり、保証値ではありません。