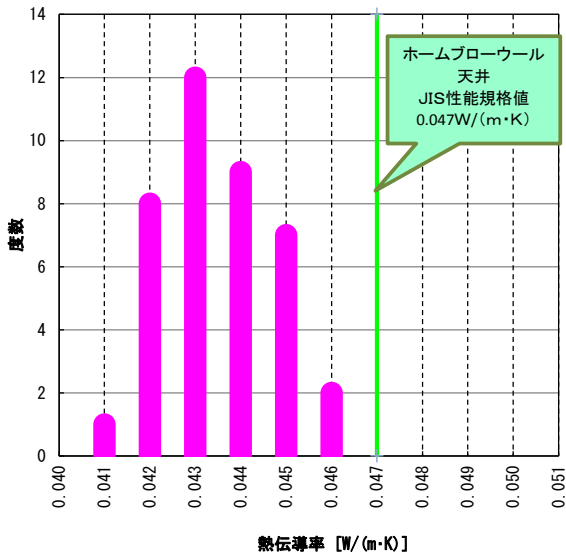


●断熱性能

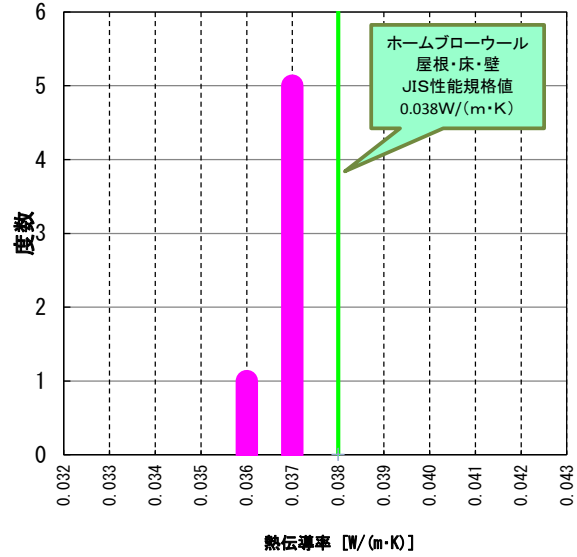
JIS A 9523 : 2016に基づく試験機関による熱伝導率測定値

○天井



施工密度25kg/m³での測定結果 (n=39)

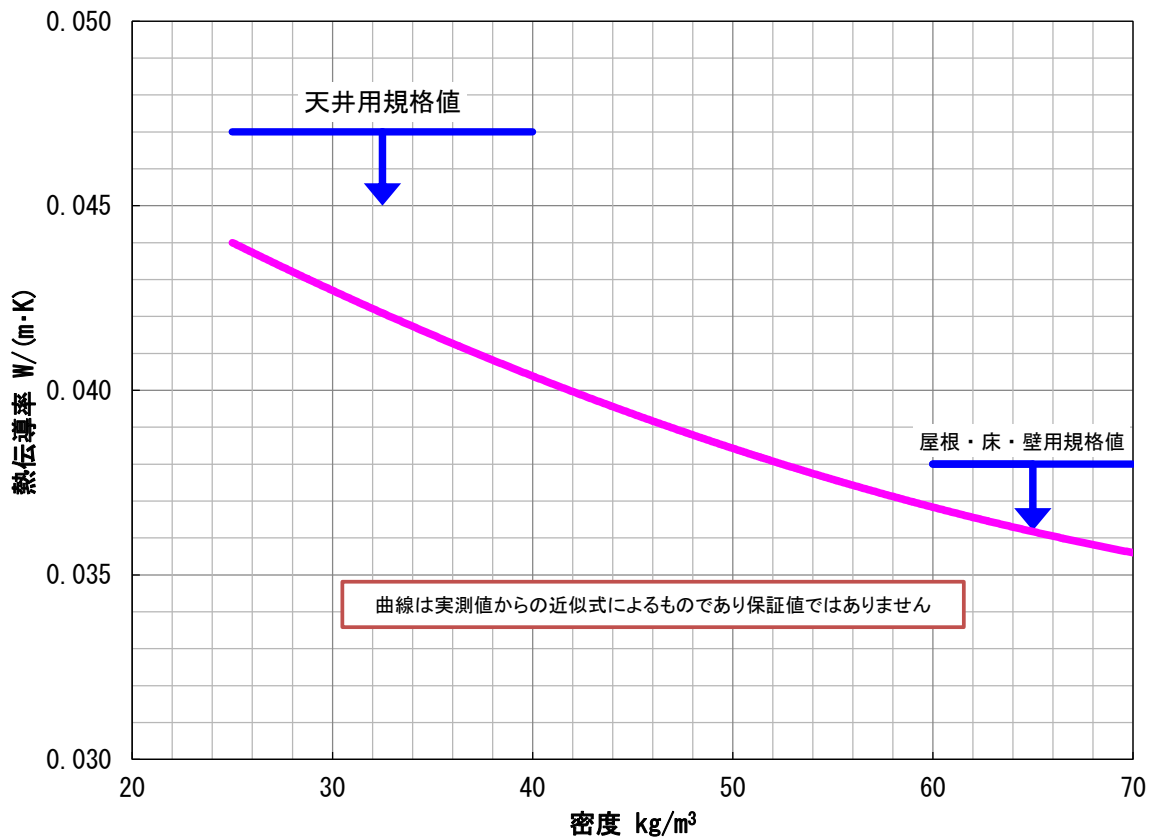
○屋根・床・壁



施工密度60kg/m³での測定結果 (n=6)

試験機関における熱伝導率測定値は上記の結果となりましたが、今回のJIS改正の趣旨である「現場の施工品質の確保」の観点から熱性能の規格値は、**ばらつきを考慮した安全側の熱性能値**とすることとし、ホームブローウールのJIS性能規格値は、天井0.047W/(m·K) 屋根・床・壁0.038/(m·K)と致しました。

○密度別熱伝導率



曲線は実測値からの近似式によるものであり保証値ではありません