All right reserved Geo-Heat Promotion Association of Japan.

発行図書	巻	号	タイトル	著者	年	月
日本機械学会論 文集B編	68	676	地下帯水層蓄熱に関する研究(鉄コロイドダムの破壊メカニズム)	梅宮 弘道ほか	2002	12
	67	655	見掛け温度伝導率による地下帯水層蓄熱の性能評価(見掛け温度伝導率の新しい測定法の提案)	梅宮 弘道ほか	2001	3
	66	643	蓄熱地下水熱源ヒートポンプに関する研究(熱交換器の伝熱特性に及ぼ す鉄さびの影響とその除去法)	梅宮 弘道ほか	2000	3
				梅宮 弘道ほか	1993	12
	58	556	地下帯水層蓄熱の基礎研究(鉄バクテリアの観察とバイオフィルタ効果)	梅宮 弘道ほか	1992	11
			蓄熱地下水を熱源とした冷・暖房の研究(快適性を根拠とした熱設計)	梅宮 弘道ほか	1992	11