

論文リスト

加塙朋和, p -adic analogue of Shintani's formula, 数理解析研究所講究録 1324, 「代数的整数論とその周辺」, 2003 年, pp47-57.

加塙朋和, On a p -adic analogue of Shintani's formula, J. Math. Kyoto Univ. 45(2005), no. 1, 99-128.

加塙朋和, 吉田敬之, On the p -adic absolute CM-Period symbol, 数理解析研究所講究録 1451, 「代数的整数論とその周辺」, 2005 年, pp9-18.

加塙朋和, 吉田敬之, On the p -adic absolute CM-Period symbol, Algebra and Number Theory: Proceedings of the Silver Jubilee Conference Univ. of Hyderabad, New Delhi, Hindustan Book Agency, 2005, 359-399.

加塙朋和, 吉田敬之, On p -adic absolute CM-Periods, Proceedings of the 7-th Autumn Workshop on Number Theory, "Differential Operators on Modular Forms and Application", 2005, pp161-176.

加塙朋和, 吉田敬之, p 進多重ガンマ函数を用いたある不变量について, 第 13 回整数論サマースクール報告集「Hilbert 保型形式入門」, 掲載予定.

加塙朋和, 吉田敬之, p -adic absolute CM-Periods, Proceedings of the 8-th Autumn Workshop on Number Theory, 「周期と保型形式」, 掲載予定.

加塙朋和, 吉田敬之, p 進多重ガンマ関数を用いた類体構成, 数理解析研究所講究録, 「代数的整数論とその周辺」, 掲載予定.