

epsilon	x_error(%)	f_error(%)
1.00E-14	7.22e-02~±2.57e-06	2.90e-07~±3.49e-07
1.00E-13	7.22e-02~±2.57e-06	2.90e-07~±3.49e-07
1.00E-12	7.22e-02~±2.57e-06	2.90e-07~±3.49e-07
1.00E-11	7.22e-02~±2.57e-06	2.90e-07~±3.49e-07
1.00E-10	7.22e-02~±2.57e-06	2.90e-07~±3.49e-07
1.00E-09	7.22e-02~±2.57e-06	2.91e-07~±3.49e-07
1.00E-08	7.22e-02~±2.63e-06	3.14e-07~±3.42e-07
1.00E-07	7.22e-02~±3.38e-06	5.44e-07~±3.81e-07
1.00E-06	7.22e-02~±1.12e-05	3.94e-06~±2.27e-06
1.00E-05	7.22e-02~±3.68e-05	3.72e-05~±1.74e-05