表1

サイクル数/レベル2 451 サイクル数/レベル3 20576 サイクル数/レベル4 13249 サイクル数/レベル5 385 サイクル数/トータル 34760 実行時間(ms) 5254	34970 34578 14055 850 509 84962 18746	99 451 14055 850 385 15840 2125	Bottom-up Top-down	0 0 0 0	
サイクル数/レベル3 20576 サイクル数/レベル4 13249 サイクル数/レベル5 385 サイクル数/トータル 34760 実行時間(ms) 5254	14055 850 509 84962 18746	14055 850 385 15840	Bottom-up Bottom-up Top-down	0	
サイクル数/レベル4 13249 サイクル数/レベル5 385 サイクル数/トータル 34760 実行時間(ms) 5254	850 509 84962 18746	850 385 15840	Bottom-up Top-down	0	
サイクル数/レベル5 385 サイクル数/トータル 34760 実行時間(ms) 5254	509 84962 18746	385 15840	Top-down		
サイクル数/トータル 34760 実行時間(ms) 5254	84962 18746	15840	·	0	
実行時間(ms) 5254	18746				
実行時間(ms) 5254	18746				
α 15 β 20		2125			
β 20 m _u / m _f < α					
β 20 m _u / m _f < α					
$m_u/m_f < \alpha$	mu/mf		mu:未探索エッジの数	mf: Frontierノード から出ているエッジの数	
	n/n _f		n:ノードの総数	n _f :Frontierノードの数	
Top-down Step++ Frontier n / n _f > β	Check Step++ Visited Array				