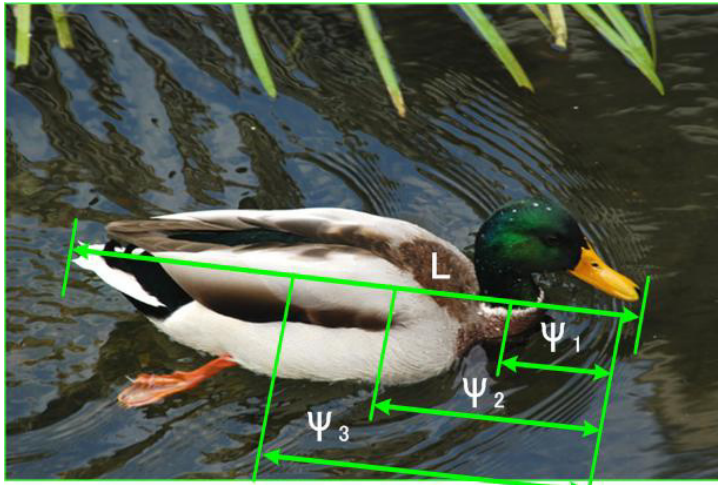
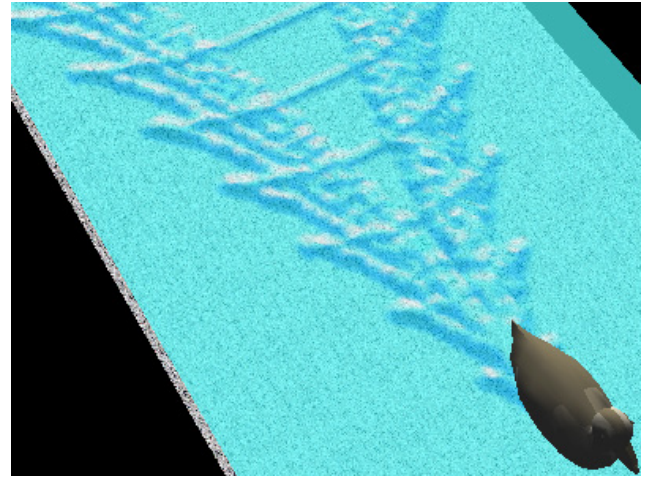


ケルビン波の合成による航跡波の 3 次元表示

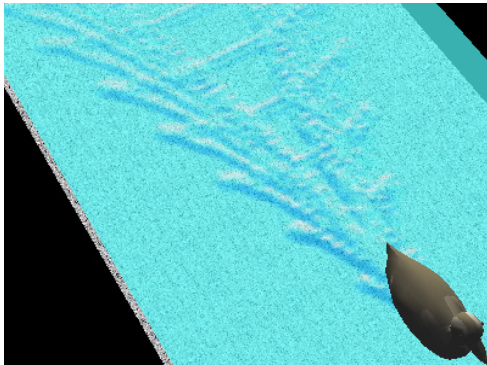
東京都市大学 / 向井信彦



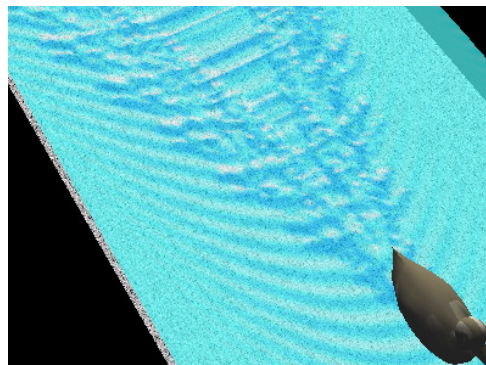
第3図 水鳥の航跡波



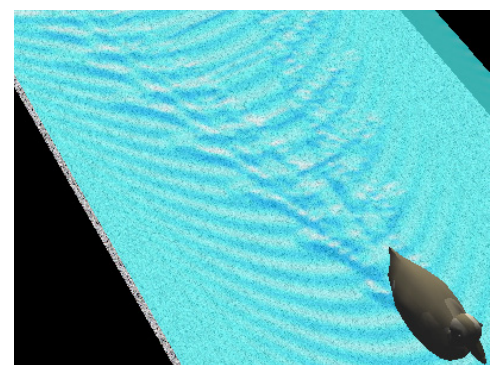
第4図 水面波および減衰なしの場合



第5図 水面波なしで減衰ありの場合



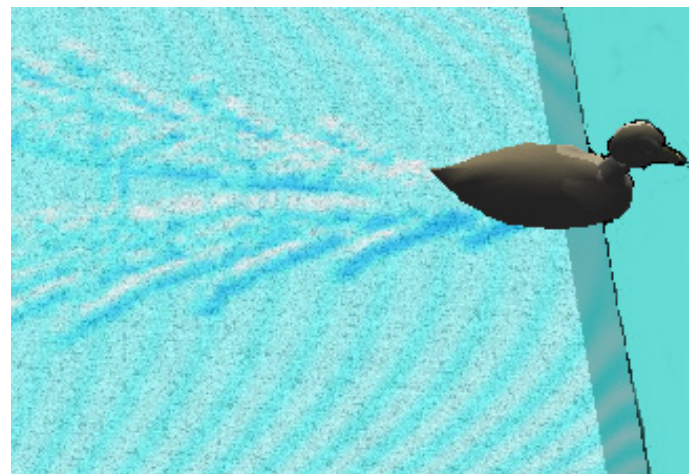
第6図 水面波ありで減衰なしの場合



第7図 水面波および減衰ありの場合



第8図 水鳥の航跡波



第9図 CGで生成した航跡波