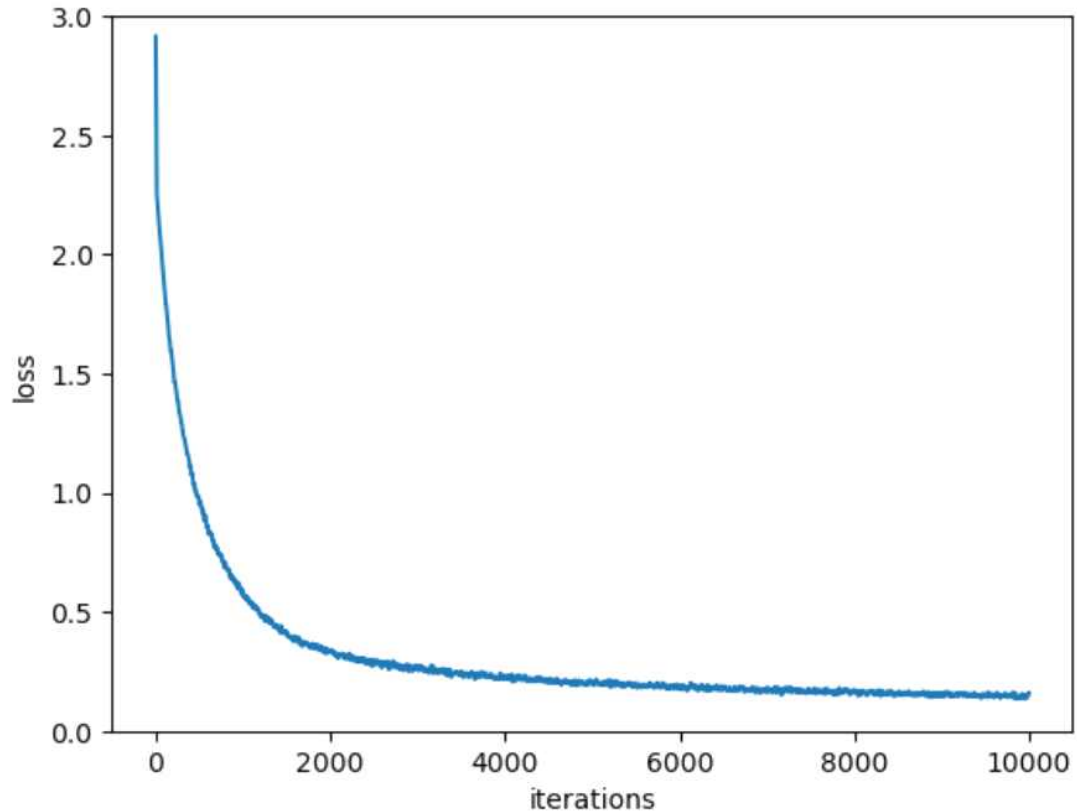


그래프 출력



정확도 로그

0 / 훈련 정확도 : 0.09788333333333334 테스트 정확도 : 0.1005
60 / 훈련 정확도 : 0.4162166666666667 테스트 정확도 : 0.4243
120 / 훈련 정확도 : 0.5134166666666666 테스트 정확도 : 0.5169
180 / 훈련 정확도 : 0.5654 테스트 정확도 : 0.5699
240 / 훈련 정확도 : 0.6062833333333333 테스트 정확도 : 0.6076
300 / 훈련 정확도 : 0.64665 테스트 정확도 : 0.6491
360 / 훈련 정확도 : 0.6743166666666667 테스트 정확도 : 0.68
420 / 훈련 정확도 : 0.6971333333333334 테스트 정확도 : 0.7014
480 / 훈련 정확도 : 0.7120333333333333 테스트 정확도 : 0.7147
540 / 훈련 정확도 : 0.7272833333333333 테스트 정확도 : 0.7316
600 / 훈련 정확도 : 0.7459166666666667 테스트 정확도 : 0.7509
660 / 훈련 정확도 : 0.76245 테스트 정확도 : 0.7651
720 / 훈련 정확도 : 0.7827 테스트 정확도 : 0.7867
780 / 훈련 정확도 : 0.8078166666666666 테스트 정확도 : 0.8117
840 / 훈련 정확도 : 0.8310333333333333 테스트 정확도 : 0.8355
900 / 훈련 정확도 : 0.8478 테스트 정확도 : 0.8553

960 / 훈련 정확도 : 0.8625166666666667 테스트 정확도 : 0.8694
1020 / 훈련 정확도 : 0.87435 테스트 정확도 : 0.8801
1080 / 훈련 정확도 : 0.8807333333333334 테스트 정확도 : 0.8868
1140 / 훈련 정확도 : 0.88635 테스트 정확도 : 0.8919
1200 / 훈련 정확도 : 0.8909166666666667 테스트 정확도 : 0.8955
1260 / 훈련 정확도 : 0.8946666666666667 테스트 정확도 : 0.8995
1320 / 훈련 정확도 : 0.89905 테스트 정확도 : 0.9038
1380 / 훈련 정확도 : 0.9018333333333334 테스트 정확도 : 0.905
1440 / 훈련 정확도 : 0.9039 테스트 정확도 : 0.9078
1500 / 훈련 정확도 : 0.9064666666666666 테스트 정확도 : 0.9098
1560 / 훈련 정확도 : 0.9084166666666667 테스트 정확도 : 0.9123
1620 / 훈련 정확도 : 0.9105666666666666 테스트 정확도 : 0.9145
1680 / 훈련 정확도 : 0.9124333333333333 테스트 정확도 : 0.9163
1740 / 훈련 정확도 : 0.9138 테스트 정확도 : 0.9167
1800 / 훈련 정확도 : 0.9157166666666666 테스트 정확도 : 0.9181
1860 / 훈련 정확도 : 0.91715 테스트 정확도 : 0.919
1920 / 훈련 정확도 : 0.9179333333333334 테스트 정확도 : 0.9205
1980 / 훈련 정확도 : 0.9189333333333334 테스트 정확도 : 0.9216
2040 / 훈련 정확도 : 0.9205833333333333 테스트 정확도 : 0.9222
2100 / 훈련 정확도 : 0.9211 테스트 정확도 : 0.9217
2160 / 훈련 정확도 : 0.922 테스트 정확도 : 0.9233
2220 / 훈련 정확도 : 0.92325 테스트 정확도 : 0.9243
2280 / 훈련 정확도 : 0.9234666666666667 테스트 정확도 : 0.9252
2340 / 훈련 정확도 : 0.9250666666666667 테스트 정확도 : 0.9261
2400 / 훈련 정확도 : 0.92605 테스트 정확도 : 0.9266
2460 / 훈련 정확도 : 0.9265333333333333 테스트 정확도 : 0.926
2520 / 훈련 정확도 : 0.9269833333333334 테스트 정확도 : 0.9274
2580 / 훈련 정확도 : 0.9277666666666666 테스트 정확도 : 0.9275
2640 / 훈련 정확도 : 0.9288 테스트 정확도 : 0.9294
2700 / 훈련 정확도 : 0.92945 테스트 정확도 : 0.9297
2760 / 훈련 정확도 : 0.9302333333333334 테스트 정확도 : 0.9309
2820 / 훈련 정확도 : 0.93085 테스트 정확도 : 0.9301
2880 / 훈련 정확도 : 0.93155 테스트 정확도 : 0.9313
2940 / 훈련 정확도 : 0.9321666666666667 테스트 정확도 : 0.9318
3000 / 훈련 정확도 : 0.933 테스트 정확도 : 0.9332
3060 / 훈련 정확도 : 0.9339166666666666 테스트 정확도 : 0.9334
3120 / 훈련 정확도 : 0.9339 테스트 정확도 : 0.9334
3180 / 훈련 정확도 : 0.9347833333333333 테스트 정확도 : 0.9343
3240 / 훈련 정확도 : 0.93515 테스트 정확도 : 0.9338
3300 / 훈련 정확도 : 0.9356166666666667 테스트 정확도 : 0.9346
3360 / 훈련 정확도 : 0.9359666666666666 테스트 정확도 : 0.9347

3420 / 훈련 정확도 : 0.9365166666666667 테스트 정확도 : 0.9362
3480 / 훈련 정확도 : 0.9372 테스트 정확도 : 0.936
3540 / 훈련 정확도 : 0.937 테스트 정확도 : 0.936
3600 / 훈련 정확도 : 0.9374333333333333 테스트 정확도 : 0.9374
3660 / 훈련 정확도 : 0.9379 테스트 정확도 : 0.937
3720 / 훈련 정확도 : 0.9387833333333333 테스트 정확도 : 0.937
3780 / 훈련 정확도 : 0.9393 테스트 정확도 : 0.9376
3840 / 훈련 정확도 : 0.9397666666666666 테스트 정확도 : 0.9374
3900 / 훈련 정확도 : 0.9401166666666667 테스트 정확도 : 0.9372
3960 / 훈련 정확도 : 0.9401666666666667 테스트 정확도 : 0.9382
4020 / 훈련 정확도 : 0.9407 테스트 정확도 : 0.938
4080 / 훈련 정확도 : 0.9410333333333334 테스트 정확도 : 0.9385
4140 / 훈련 정확도 : 0.94125 테스트 정확도 : 0.9392
4200 / 훈련 정확도 : 0.9414666666666667 테스트 정확도 : 0.9393
4260 / 훈련 정확도 : 0.9417833333333333 테스트 정확도 : 0.9403
4320 / 훈련 정확도 : 0.9421833333333334 테스트 정확도 : 0.94
4380 / 훈련 정확도 : 0.9426 테스트 정확도 : 0.9399
4440 / 훈련 정확도 : 0.9429333333333333 테스트 정확도 : 0.9394
4500 / 훈련 정확도 : 0.9435333333333333 테스트 정확도 : 0.9388
4560 / 훈련 정확도 : 0.9433833333333334 테스트 정확도 : 0.941
4620 / 훈련 정확도 : 0.9433666666666667 테스트 정확도 : 0.9404
4680 / 훈련 정확도 : 0.9436833333333333 테스트 정확도 : 0.941
4740 / 훈련 정확도 : 0.9448 테스트 정확도 : 0.941
4800 / 훈련 정확도 : 0.9446833333333333 테스트 정확도 : 0.9413
4860 / 훈련 정확도 : 0.9451333333333334 테스트 정확도 : 0.941
4920 / 훈련 정확도 : 0.9452333333333334 테스트 정확도 : 0.9412
4980 / 훈련 정확도 : 0.9457 테스트 정확도 : 0.9412
5040 / 훈련 정확도 : 0.9453666666666667 테스트 정확도 : 0.9422
5100 / 훈련 정확도 : 0.9460666666666666 테스트 정확도 : 0.9421
5160 / 훈련 정확도 : 0.94625 테스트 정확도 : 0.9416
5220 / 훈련 정확도 : 0.94595 테스트 정확도 : 0.9431
5280 / 훈련 정확도 : 0.94655 테스트 정확도 : 0.9437
5340 / 훈련 정확도 : 0.9463 테스트 정확도 : 0.9426
5400 / 훈련 정확도 : 0.94705 테스트 정확도 : 0.9437
5460 / 훈련 정확도 : 0.9473666666666667 테스트 정확도 : 0.9432
5520 / 훈련 정확도 : 0.9477 테스트 정확도 : 0.9431
5580 / 훈련 정확도 : 0.9478833333333333 테스트 정확도 : 0.9447
5640 / 훈련 정확도 : 0.94795 테스트 정확도 : 0.9442
5700 / 훈련 정확도 : 0.9484833333333333 테스트 정확도 : 0.9441
5760 / 훈련 정확도 : 0.9482666666666667 테스트 정확도 : 0.9449
5820 / 훈련 정확도 : 0.9486 테스트 정확도 : 0.9449

5880 / 훈련 정확도 : 0.9492833333333334 테스트 정확도 : 0.9448
5940 / 훈련 정확도 : 0.9491833333333334 테스트 정확도 : 0.9454
6000 / 훈련 정확도 : 0.9492833333333334 테스트 정확도 : 0.9452
6060 / 훈련 정확도 : 0.9493833333333334 테스트 정확도 : 0.9457
6120 / 훈련 정확도 : 0.9501333333333334 테스트 정확도 : 0.9444
6180 / 훈련 정확도 : 0.9505833333333333 테스트 정확도 : 0.9452
6240 / 훈련 정확도 : 0.9504666666666667 테스트 정확도 : 0.9457
6300 / 훈련 정확도 : 0.9505333333333333 테스트 정확도 : 0.9457
6360 / 훈련 정확도 : 0.95065 테스트 정확도 : 0.9455
6420 / 훈련 정확도 : 0.95095 테스트 정확도 : 0.946
6480 / 훈련 정확도 : 0.9510166666666666 테스트 정확도 : 0.945
6540 / 훈련 정확도 : 0.9516 테스트 정확도 : 0.9469
6600 / 훈련 정확도 : 0.9514833333333333 테스트 정확도 : 0.9467
6660 / 훈련 정확도 : 0.95145 테스트 정확도 : 0.9459
6720 / 훈련 정확도 : 0.9520166666666666 테스트 정확도 : 0.9466
6780 / 훈련 정확도 : 0.9526 테스트 정확도 : 0.9468
6840 / 훈련 정확도 : 0.9521833333333334 테스트 정확도 : 0.9462
6900 / 훈련 정확도 : 0.9524166666666667 테스트 정확도 : 0.9466
6960 / 훈련 정확도 : 0.95275 테스트 정확도 : 0.947
7020 / 훈련 정확도 : 0.9527666666666667 테스트 정확도 : 0.9468
7080 / 훈련 정확도 : 0.9527333333333333 테스트 정확도 : 0.9481
7140 / 훈련 정확도 : 0.95295 테스트 정확도 : 0.9486
7200 / 훈련 정확도 : 0.95325 테스트 정확도 : 0.9474
7260 / 훈련 정확도 : 0.9533333333333334 테스트 정확도 : 0.9482
7320 / 훈련 정확도 : 0.95335 테스트 정확도 : 0.9487
7380 / 훈련 정확도 : 0.9534833333333333 테스트 정확도 : 0.9478
7440 / 훈련 정확도 : 0.9538333333333333 테스트 정확도 : 0.9483
7500 / 훈련 정확도 : 0.9540333333333333 테스트 정확도 : 0.9481
7560 / 훈련 정확도 : 0.9540666666666666 테스트 정확도 : 0.9491
7620 / 훈련 정확도 : 0.9546166666666667 테스트 정확도 : 0.9489
7680 / 훈련 정확도 : 0.9542 테스트 정확도 : 0.9485
7740 / 훈련 정확도 : 0.9547333333333333 테스트 정확도 : 0.9489
7800 / 훈련 정확도 : 0.95485 테스트 정확도 : 0.9482
7860 / 훈련 정확도 : 0.9550166666666666 테스트 정확도 : 0.9497
7920 / 훈련 정확도 : 0.9549 테스트 정확도 : 0.9493
7980 / 훈련 정확도 : 0.95575 테스트 정확도 : 0.9497
8040 / 훈련 정확도 : 0.9561666666666667 테스트 정확도 : 0.9496
8100 / 훈련 정확도 : 0.95605 테스트 정확도 : 0.9506
8160 / 훈련 정확도 : 0.95585 테스트 정확도 : 0.95
8220 / 훈련 정확도 : 0.95575 테스트 정확도 : 0.951
8280 / 훈련 정확도 : 0.9563666666666667 테스트 정확도 : 0.9506

8340 / 훈련 정확도 : 0.9561833333333334 테스트 정확도 : 0.9497
8400 / 훈련 정확도 : 0.9564 테스트 정확도 : 0.9511
8460 / 훈련 정확도 : 0.95665 테스트 정확도 : 0.9499
8520 / 훈련 정확도 : 0.95675 테스트 정확도 : 0.9507
8580 / 훈련 정확도 : 0.95675 테스트 정확도 : 0.9505
8640 / 훈련 정확도 : 0.957 테스트 정확도 : 0.9507
8700 / 훈련 정확도 : 0.9571 테스트 정확도 : 0.9511
8760 / 훈련 정확도 : 0.9572833333333334 테스트 정확도 : 0.9511
8820 / 훈련 정확도 : 0.957 테스트 정확도 : 0.9514
8880 / 훈련 정확도 : 0.9575 테스트 정확도 : 0.9515
8940 / 훈련 정확도 : 0.9577166666666667 테스트 정확도 : 0.9517
9000 / 훈련 정확도 : 0.95775 테스트 정확도 : 0.9519
9060 / 훈련 정확도 : 0.9577833333333333 테스트 정확도 : 0.952
9120 / 훈련 정확도 : 0.9582666666666667 테스트 정확도 : 0.9521
9180 / 훈련 정확도 : 0.9582333333333334 테스트 정확도 : 0.9509
9240 / 훈련 정확도 : 0.9581166666666666 테스트 정확도 : 0.9521
9300 / 훈련 정확도 : 0.9582666666666667 테스트 정확도 : 0.9514
9360 / 훈련 정확도 : 0.9584666666666667 테스트 정확도 : 0.9527
9420 / 훈련 정확도 : 0.9589 테스트 정확도 : 0.9521
9480 / 훈련 정확도 : 0.95875 테스트 정확도 : 0.9529
9540 / 훈련 정확도 : 0.9588 테스트 정확도 : 0.9517
9600 / 훈련 정확도 : 0.9593666666666667 테스트 정확도 : 0.9523
9660 / 훈련 정확도 : 0.9592666666666667 테스트 정확도 : 0.953
9720 / 훈련 정확도 : 0.9591666666666666 테스트 정확도 : 0.9524
9780 / 훈련 정확도 : 0.9596 테스트 정확도 : 0.9541
9840 / 훈련 정확도 : 0.95995 테스트 정확도 : 0.9521
9900 / 훈련 정확도 : 0.95935 테스트 정확도 : 0.9529
9960 / 훈련 정확도 : 0.9601833333333334 테스트 정확도 : 0.9526