小領域を内包した画像で基底を作成したら選出基底はどうなる？

・①Q10～40で基底を変えない vs ②Q10～40で基底を変える　（0領域なし）

・③Q10～40で基底を変えない vs ④Q10～40で基底を変える　（0領域あり）

②

基底に使用した画像：10

選出基底：19, 32, 61

[19 , 32, 61] 0.015039 + 0.001850 >> 0.015792 : 6016.453125 (50)

19　　　　　　　32　　　　　　　61

④

基底に使用した画像：15

選出基底：

②

基底に使用した画像：20

選出基底：

④

基底に使用した画像：25

選出基底：12, 50, 55

[12 , 50, 55] 0.012129 + 0.004616 >> 0.016170 : 3474.921875 (60)

12　　　　　　50　　　　　55



②

基底に使用した画像：30

選出基底：7, 25, 29

[7 , 25, 29] 0.010714 + 0.006699 >> 0.015256 : 967.703125 (61)

7　　　　　　　25　　　　　29



④

基底に使用した画像：35

選出基底：22, 51, 55

[22 , 51, 55] 0.010714 + 0.006940 >> 0.016170 : 1080.250000 (61)

22　　　　　　51　　　　　　55



②

基底に使用した画像：40

選出基底：10, 21

[10 , 21, 99] 0.008997 + 0.003703 >> 0.010620 : 476.921875 (28)

10　　　　　　21



④

基底に使用した画像：45

選出基底：2, 36, 60

[2 , 36, 60] 0.008997 + 0.007924 >> 0.016376 : 988.125000 (72)