

# Butterfly

러브홀릭스의 'Butterfly (Digital Single)' (2008.12) 수록곡

강현민, 이재학 작사  
이재학 작곡  
러브홀릭스(Loveholics) 노래  
악보바다 편곡

Lesson #1) 왼손반주에서 옥타브 도약 진행이 많이 나타납니다. 손목에 너무 힘이 들어가지 않게 주의하세요.

♩ = 112

B $\flat$  E $\flat$ sus4 E $\flat$  Caug C Caug C

저 멀리

Fm11 Fm B $\flat$  E $\flat$ sus4 E $\flat$  E $\flat$ sus4 E $\flat$

어리석은  
적역바린

E $\flat$ (add9) F/E $\flat$  E $\flat$ (add9) F/E $\flat$

세상은 너를 품  
꽃처럼 아픈 때  
라 후회속에 감춰진 너를 못  
도 쓰러진 나 무처럼 초라해 파 나는 알  
린

E $\flat$ (add9) B $\flat$ /D Cm7 /B $\flat$  F/A A $\flat$ m/D $\flat$

아 내겐 보  
의 나를 믿  
약 의 그토록 찬란한 너의 날  
2 의 우리 한 서로를 믿고 있  
3 개  
4 개 집 내 지  
심장에

18  $G^b$   $A^b m/G^b$   $G^b$   $A^b m/G^b$

1 2 3 2 3 2 1 2 1

마 할 수 - 있 의 - 으 겹 계 꿈 불 거 - 리 는 - 날 개 를  
 손 음 음 - 껴 봐 - 힘 겹 계 겹 어 놓 - 았 던 - 날 개 를

5 5 1 5 1

22  $A^b m$   $F m7(b5)$   $B^b$   $A^b$   $E^b/G$   $F$

2 3 2 4 1 1 1

보 보 아 아 라 세 상 위 로 - - - - - 태  
 보 보 아 아 라 세 상 위 로 - - - - - 태

5 1 5 1

26  $E^b sus4$   $E^b$   $C aug$   $C$   $C aug$   $C$

4 3 4 4 1

양 처 럼 빛 음 내 같 그 대 요 이  
 차 드 루 아 름 다 운 그 대 요 이

5 1

30  $F sus4$   $F m$   $B^b$   $E^b sus4$   $E^b$

3 1 2 2 1 2 3

세 상 이 - 거 질 계 막 아 서 드 - 빛 나 는  
 세 상 이 차 감 계 등 을 보 역 드 - 는 부 신

5 1

34  $A^b$   $B^b/A^b$   $E^b M7/G$   $C m$

5 4 3

사 람 아 난 너 를 사 람 해 널  
 사 람 아 난 너 를 사 람 해 널





38 Fm<sub>3</sub> E<sup>b</sup>/G | 1 A<sup>b</sup> B<sup>b</sup> | 2 A<sup>b</sup> B<sup>b</sup> E<sup>b</sup>sus4 E<sup>b</sup>

3 4 3 2 3 2 3 2

세 상 이 볼 수 있 계 날 아 게 날 아 태 양 처 럼  
 세 상 이 볼 수 있 계 날 아 저 멀 리

42 E<sup>b</sup> C<sup>aug</sup> C C Fm11 Fm

3 2 1 4 1 3

빛 을 내 는 그 대 역 이 세 상 이

46 B<sup>b</sup> E<sup>b</sup>sus4 E<sup>b</sup> A<sup>b</sup>

2 1 2 3 5

거 질 게 막 아 서 드 - 빛 나 는 사 람 아

50 B<sup>b</sup>/A<sup>b</sup> E<sup>b</sup>M7/G Cm Fm E<sup>b</sup>/G A<sup>b</sup> B<sup>b</sup>

4 1 3 2 3 2 3 2

난 너 를 사 랑 해 널 세 상 이 볼 수 있 계 날 아

55 E<sup>b</sup>sus4 E<sup>b</sup> C<sup>aug</sup> C

2 3 2 5 4

저 멀 리 아 아 아 아 아 아



59 Fm11 Fm B $\flat$  E $\flat$ sus4 E $\flat$  E $\flat$

아 아 아 아 아 아

63 E $\flat$ sus4 E $\flat$  C aug C

아 아 아 아 아 아

67 Fm11 Fm B $\flat$  E sus4 E $\flat$

아 아 아 아 아

