

# KOEFA

코리아 이커머스 패어 브랜드 아이덴티티 개발



# KOEFA 심벌형

심벌 타입의 형태는 KOREA ECOMMERCE FAIR의 대표 약자인 K와 이커머스를 형상화한 그래픽과 결합, 연결을 형상화하는 사각형을 추가하여 요소들이 뻗어나가고 결합하는 느낌으로 개발되었습니다.



# KOEFA 영문 결합형1

KOREA E-Commerce Fair 폰트타입은 영문타입과 국문타입 두가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



***KOREA E-Commerce Fair***



***KOREA E-Commerce Fair***

# KOEFA 영문 결합형1-1

KOREA E-Commerce Fair 폰트타입은 영문타입과 국문타입 두가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



## KOEFA 영문 결합형2

KOREA E-Commerce Fair 폰트 타입은 영문 타입과 국문 타입 두 가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야 하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



**KOEFA**



**KOEFA**

# KOEFA 영문 결합형2-1

KOREA E-Commerce Fair 폰트 타입은 영문 타입과 국문 타입 두 가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야 하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



# KOEFA 국문 결합형1

KOREA E-Commerce Fair 폰트 타입은 영문 타입과 국문 타입 두 가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야 하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



**코리아 이커머스 페어**



**코리아 이커머스 페어**

# KOEFA 국문 결합형1-1

KOREA E-Commerce Fair 폰트 타입은 영문 타입과 국문 타입 두 가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야 하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.





## KOEFA 국문 결합형2

KOREA E-Commerce Fair 폰트 타입은 영문 타입과 국문 타입 두 가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야 하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



**코이페**



**코이페**

# KOEFA 국문 결합형2-1

KOREA E-Commerce Fair 폰트 타입은 영문 타입과 국문 타입 두 가지 타입으로 쓰이게 되며 사용 용도에 따라 적합한 타입을 사용하여야 하며 비율과 간격의 변형을 막기 위하여 원본 데이터를 사용하여야 한다.



# 지정색상 KOEFA Color

KOEFA BI의 지정 색상은 브랜드를 차별화시키는 중요한 수단이므로 지정된 색상을 지속적으로 정확하게 사용하는 것이 중요하다. 지정 색상은 표현 매체에 따라 CMYK, RGB로 나누어 표현하게 되며 표현 매체(인쇄물, 화면 등)에 따라 정확한 색상과 명도, 채도를 유지하여 사용되어야 한다.

## Main Color

### KOEFA Color

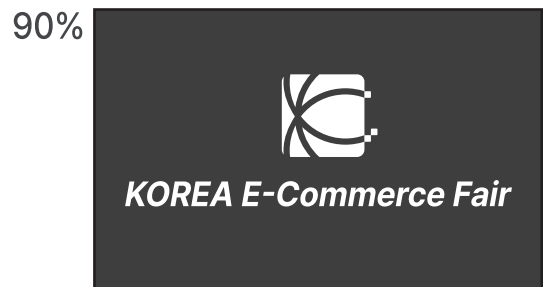
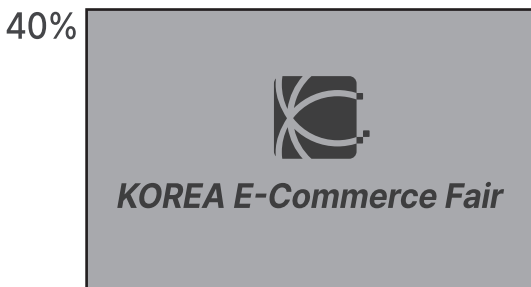
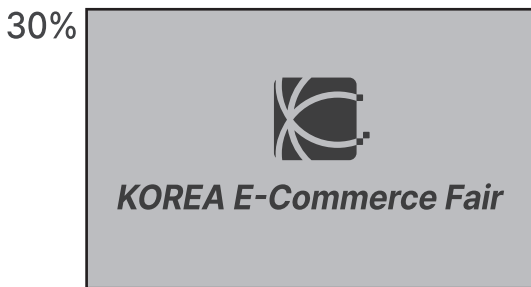
	CMYK C : 81 M : 42 Y : 5 K : 0
	RGB R : 27 G : 123 B : 187

## Font Color

	CMYK C : 76 M : 70 Y : 65 K : 28
	RGB R : 68 G : 68 B : 71

# 흑백컬러규정

BI의 색상 활용은 인쇄매체의 바탕색에 따라 표현을 달리한다. 아래는 충분한 명시성을 확보하기 위해 제안된 BI 색상 활용의 적합한 예시이다. 인쇄물, 사인물 등 각종 매체에 폭넓게 사용되어 이미지 형성에 중요한 역할을 하는 요소로 활용 시에는 정확한 명도를 유지하여 사용하여야 한다.



K : 90

K : 0