Image

En plus des propriétés natives de img, ce composant supporte le lazy loading, les placeholder personnalisés, les échecs de téléchargement, etc.

Usage basique

:::demo Indique comment l'image devrait être redimmensionnée pour s'adapter à son conteneur grâce à fit, identique au object-fit natif.

```
<div class="demo-image">
  <div class="block" v-for="fit in fits" :key="fit">
    <span class="demonstration">{{ fit }}</span>
    <el-image
      style="width: 100px; height: 100px"
      :src="url"
      :fit="fit"></el-image>
  </div>
</div>
<script>
  export default {
   data() {
      return {
        fits: ['fill', 'contain', 'cover', 'none', 'scale-down'],
        url: 'https://fuss10.elemecdn.com/e/5d/4a731a90594a4af544c0c25941171jpeg.jpeg'
    }
 }
</script>
:::
```

Placeholder

:::demo Placeholder personnalisé qui s'affiche lorsque l'image n'est pas encore chargée, grâce à slot = placeholder.

Échec du chargement

:::demo Contenu personnalisé qui s'affiche lorsque le chargement a échoué, grâce à slot = error.

Lazy Loading

:::demo Utilisez le lazy loading avec lazy = true. Les images ne se chargeront que lorsque le scrolling les atteindra. Vous pouvez indiquer le conteneur grâce à scroll-container. Si undefined, ce sera le conteneur parent le plus proche avec la propriété overflow à auto ou scroll.

```
<div class="demo-image__lazy">
  <el-image v-for="url in urls" :key="url" :src="url" lazy></el-image>
```

```
</div>
<script>
  export default {
   data() {
      return {
        urls: [
          'https://fuss10.elemecdn.com/a/3f/3302e58f9a181d2509f3dc0fa68b0jpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/1/34/19aa98b1fcb2781c4fba33d850549jpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/0/6f/e35ff375812e6b0020b6b4e8f9583jpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/9/bb/e27858e973f5d7d3904835f46abbdjpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/d/e6/c4d93a3805b3ce3f323f7974e6f78jpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/3/28/bbf893f792f03a54408b3b7a7ebf0jpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/2/11/6535bcfb26e4c79b48ddde44f4b6fjpeg.jpeg'
        ٦
    }
 }
</script>
:::
Image Preview
:::demo allow big image preview by setting previewSrcList prop.
<div class="demo-image_preview">
  <el-image
    style="width: 100px; height: 100px"
    :src="url"
    :preview-src-list="srcList">
  </el-image>
</div>
<script>
  export default {
   data() {
     return {
        url: 'https://fuss10.elemecdn.com/e/5d/4a731a90594a4af544c0c25941171jpeg.jpeg',
        srcList: [
          'https://fuss10.elemecdn.com/8/27/f01c15bb73e1ef3793e64e6b7bbccjpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/1/8e/aeffeb4de74e2fde4bd74fc7b4486jpeg.jpeg'
      }
   }
 }
</script>
```

:::

Attributs

Attribut	Description	Type	Valeurs acceptées	Défaut
src	Source de l'image, identique au natif.	string	_	-
fit	Indique comment l'image devrait être redimmensionnée pour s'adapter à son conteneur, identique à	string	fill / contain / cover / none / scale-down	
alt	object-fit Attribut alt natif.	string	-	-
referrer- policy	Attribut referrerPol- icy natif.	string	-	-
lazy	Si le lazy loading doit être utilisé.	boolean	_	false
scroll- container	Le conteneur auquel ajouter le listener du scroll en mode lazy loading.	string / HTM- LElement		Le conteneur parent le plus proche avec la propriété overflow à auto ou scroll.
preview-src- list	allow big image preview	Array	_	-

Attribut	Description	Type	Valeurs acceptées	Défaut
z-index	set image preview z-index	Number	_	2000

Évènements

Nom	Description	Paramètres
	Identique au load natif. Identique au error natif.	(e: Event) (e: Error)

Slots

Nom	Description	
placeholder	Se déclenche quand l'image charge.	
error	Se déclenche quand le chargement de l'image a échoué.	