

PageSpeed Insights

Mobile



52 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina ha 2 reindirizzamenti. I reindirizzamenti causano ulteriori ritardi nel caricamento della pagina.

[Evita reindirizzamenti di pagine di destinazione](#) per la seguente catena di URL reindirizzati.

- <http://yahoo.co.jp/>
- <https://www.yahoo.co.jp/>
- <https://m.yahoo.co.jp/>

Mobile

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://s.yimg.jp/images/approach/jslib/clear.gif?method=init&callback=mobiledeeplinkingcallback1537078581578> (3,6 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/shopping80.png> (3,8 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/listing/tool/yads/impl/yads-stream-conf-top_smp.js?2018091501 (6 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/listing/tool/yads/yads-stream-conf-top_smp.js?3 (6 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/ds/ult/jp/useraction-1.0.4.js> (6,6 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/yjtop/toplink/saigaishien_20180913_108x108.png (6,8 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/listing/tool/yads/impl/yads-stream-lib.js?2018091501> (7 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/ds/ult/rapidjp-1.0.2.js> (7,5 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/transit80.png> (7,5 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/mtop/6.0.3/scripts/Main.bundle.js> (8 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/finance80.png> (8,6 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/listing/tool/stream/rappie_stream-1.9.0.js (9 minuti)
- <https://yads.c.yimg.jp/js/yads-async.js> (9,1 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/yvpub/player/js/player.js?v=201809161516> (9,1 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/gyao80.png> (9,7 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/fortune80.png> (9,8 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/mtop/6.0.3/styles/top.css> (9,9 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/weather80.png> (9,9 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/mail80.png> (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/c/icon/s/bsc/2.0/sports80.png> (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/approach/jslib/deeplink-1.4.3.js> (10 minuti)

Mobile

- <https://s.yimg.jp/images/listing/tool/yads/yads-stream-lib.js?3> (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/login/sp/js/login_promo/1.1.8/login_promo-min.js (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/mtop/6.0.3/fonts/icon.woff> (10 minuti)
- <https://s.yjtag.jp/tag.js> (4 ore)

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 1 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://s.yimg.jp/images/mtop/6.0.3/styles/top.css>

Possibili soluzioni:

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 1,4 KiB (riduzione del 17%).

- La compressione di https://giwiz-tpc.c.yimg.jp/q/iwiz-tpc/images/tpc/2018/09/16/1537076170_20180916-00000019-mai-000-view-x104-y104.jpg potrebbe consentire di risparmiare 785 B (riduzione del 18%).
- La compressione di https://giwiz-tpc.c.yimg.jp/q/iwiz-tpc/images/tpc/2018/09/16/1537071447_20180916-00000013-jij_afp-000-view-x104-y104.jpg potrebbe consentire di risparmiare 688 B (riduzione del 17%).



6 regole rispettate

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

96 / 100 Esperienza utente

Possibili soluzioni:

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

L'ampiezza dei contenuti della pagina è troppo elevata per la visualizzazione, di conseguenza l'utente è costretto a scorrerli in orizzontale. [Adatta le dimensioni della pagina alla visualizzazione](#) per offrire un'esperienza migliore all'utente.

L'ampiezza dei contenuti della pagina è di 487 pixel CSS, tuttavia le dimensioni della visualizzazione sono di soli 412 pixel CSS. I seguenti elementi non rientrano nella visualizzazione:

- L'elemento `<div class="Icon Icon--nav...flickNav--next">██████████</div>` non rientra nella visualizzazione.

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `<button class="FlexBox__item..._kisekaeButton">████████████████████████████████████████</button>` è vicino ad altri 3 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `████████████████` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.

3 regole rispettate

Mobile

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

Velocità



77 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse

Velocità

statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://s.yimg.jp/images/donation/docs/hokkaido201809/bnr/40-40.jpg> (3,7 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/cmn/logo-170307.png> (6 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/ds/ult/toppage/rapidjp-1.0.0.js> (8,1 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/top/sp2/lt/lt-realtimeRanking_sprite.png (8,2 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/listing/tool/yads/yads-timeline-ex.js> (8,4 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/top/sp2/js/8.0.37/fp_base_bd_ga_8.0.37.js (8,6 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/cmn/180112/all.png> (8,6 minuti)
- <https://yads.c.yimg.jp/js/yads-async.js> (9,1 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/weather/general/newforecast/ytop/size66/clouds.png> (9,9 minuti)
- <https://yads.c.yimg.jp/js/yads.js> (9,9 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/weather/general/newforecast/ytop/size66/clouds_rain_af.png (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/advertising/common/js/iicon.min.js?2018091501> (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/listing/tool/yads/uadf/yads_vimps.js?2018091501 (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/cmn/180710/service.png> (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20150728/006_s.jpg (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20171225/022.jpg> (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20180820/014_s.jpg (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20180828/019_s.jpg (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20180911/003_s.jpg (10 minuti)
- <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/clr/180312/1.css> (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/travel/dev/domestic.hotel/promo/ycoupon/autumn/150_50.jpg (10 minuti)
- https://s.yimg.jp/images/video-topics/rec/1808/21_33.jpg (10 minuti)
- https://lpt.c.yimg.jp/im_siggQJ8trErI54EPHNCexn8zCA---x120-y120/amd/20180916-00000104-spnannex-000-view.jpg (3 ore)

Velocità

- <https://s.yjtag.jp/tag.js> (4 ore)

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 2 risorse script e 1 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

È stato possibile visualizzare circa il 12% dei contenuti above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <https://s.yimg.jp/images/ds/ult/toppage/rapidjp-1.0.0.js>
- https://s.yimg.jp/images/top/sp2/js/8.0.37/fp_base_bd_ga_8.0.37.js

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/clr/180312/1.css>



Possibili soluzioni:

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 508 B (riduzione del 25%).

- La minimizzazione di <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/clr/180312/1.css> potrebbe consentire di risparmiare 508 B (riduzione del 25%) dopo la compressione.

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 48,8 KiB (riduzione del 41%).

- La compressione di <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/cmn/180710/service.png> potrebbe consentire di risparmiare 17,4 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione di <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/cmn/180112/all.png> potrebbe consentire di risparmiare 10,2 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://s.yimg.jp/images/top/sp2/cmn/logo-170307.png> potrebbe consentire di risparmiare 6,5 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20150728/006_s.jpg potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20180911/003_s.jpg potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 59%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20180828/019_s.jpg potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 44%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/travel/dev/domestic.hotel/promo/ycoupon/autumn/150_50.jpg potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20171225/022.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/video-topics/rec/1808/21_33.jpg potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 24%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/gyao/ytopimg/20180820/014_s.jpg potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <https://s.yimg.jp/images/donation/docs/hokkaido201809/bnr/40-40.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 970 B (riduzione del 46%).
- La compressione di https://lpt.c.yimg.jp/im_siggQJ8trErI54EPnCCexn8zcA---x120-y120/amd/20180916-00000104-spannex-000-view.jpg potrebbe consentire di risparmiare 604 B (riduzione del 20%).
- La compressione di https://s.yimg.jp/images/top/sp2/lt/lt-realtimeRanking_sprite.png potrebbe consentire di risparmiare 470 B (riduzione del 37%).



6 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).