

Naoto Fukasawa

Pays : **Japon**

Langue : **Anglais**

Sexe : **Masculin**

Note : **Créateur et designer (meubles, objets, intérieurs, ...)**

Domaines : **Dessin. Arts décoratifs**

Autre forme du nom : **直人 深澤 (japonais)**

ISNI : **ISNI 0000 0000 8085 6298 (Informations sur l'ISNI)**

Naoto Fukasawa : œuvres (3 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (1)

Super normal (2007) 

Œuvres mixtes (2)


"Le vase métro" (2010) 
 de Chloé Braunstein-Kriegel
avec Naoto Fukasawa comme Illustrateur

"Le vase métro" (2010) 
 de Chloé Braunstein-Kriegel
avec Naoto Fukasawa comme Dessinateur

Documents sur Naoto Fukasawa (2 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (2)

Le vase Métro, Naoto Fukasawa (2010)

, Chloé Braunstein-Kriegel, 
Sèvres : Cité de la
céramique ; Paris : B.
Chauveau , impr. 2010

Naoto Fukasawa
(2007)

, London ; New York : 
Phaidon ; [Lagny-sur-
Marne] : [Sodis diff.] , 2007

Thèmes en relation avec Naoto Fukasawa (3 ressources dans data.bnf.fr)

Économie politique. Travail (1)

Design industriel



Technique (1)

Design industriel



Dessin. Arts décoratifs (1)

Design industriel



Personnes ou collectivités en relation avec "Naoto Fukasawa" (4 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)

Chloé Braunstein-Kriegel



Jasper Morrison



Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (1)

Palazzo della Triennale. Milan, Italie



Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur commercial (1)

Bernard Chauveau (Editions)



Voir aussi (9 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (8)

Notice correspondante dans Dbpedia

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans Library of Congress Authorities

Notice correspondante dans VIAF

Notice correspondante dans Wikidata

Notice correspondante dans Wikipedia Francophone