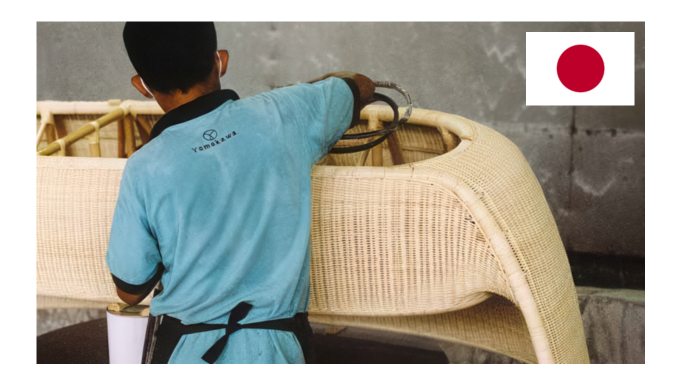
YAMAKAWA RATTAN

By Biobject



L'histoire de Yamakawa



Une entreprise familiale au savoir-faire artisanal

Yamakawa Rattan a été fondée par Hichiro Yamakawa en 1952 dans une remise située à l'arrière de sa maison à Tokyo, au Japon. Il a créé cette entreprise afin de fournir un emploi à ses deux fils, tous deux malentendants.

Doués de leurs mains, le tissage était une activité adaptée pour eux. Yuzuru Yamakawa, qui n'avait pas ce handicap, fut invité à rejoindre l'entreprise afin d'aider la famille à gérer les affaires. Il suivait des cours de design en école de nuit tout en travaillant dans l'entreprise durant la journée.

Grâce à ses efforts et à son talent, Yamakawa Rattan est devenue l'une des entreprises les plus renommées du Japon.

1

Une collaboration exclusive



Biobject vous accompagne sur vos projets en rotin haute facture

Partenaire privilégié des architectes, designers et grandes marques, Biobject accompagne dans la conception et la réalisation d'édition de collection ou de projets contract.

Grâce à ses designers, experts en matériaux et son bureau d'études, Biobject propose des créations sur mesure et vous guide dans vos choix des matériaux. En s'appuyant sur des ateliers d'exception, notamment Yamakawa, l'entreprise assure chaque étape de fabrication, du prototypage à la logistique.

En tant que distributeur exclusif du mobilier Yamakawa, Biobject met à disposition ces meubles d'exception sur catalogue et développe également des collections en rotin haut de gamme.

Le rotin





Le rotin est l'un des matériaux les plus écologiques dont nous disposons. Il est bien connu que l'abattage des arbres de la forêt tropicale détruit notre environnement et que, une fois coupés, ces arbres ne repoussent pas. Il faut en replanter de nouveaux, ce qui nécessite plusieurs décennies avant qu'ils n'atteignent leur maturité.

Le rotin, en revanche, repousse naturellement et à un rythme très rapide. Il ne pousse que dans les forêts tropicales, car il a besoin des arbres pour s'y enrouler et atteindre la lumière du soleil. Ainsi, tant qu'il y aura des arbres dans la forêt tropicale, le rotin restera une matière première durable.

Ce matériau est principalement présent dans les forêts tropicales de Kalimantan, de Sulawesi et de Sumatra.



Une palette de teintes à explorer

Yamakawa propose une palette de coloris sophistiquée, mettant en valeur la texture naturelle du rotin tout en répondant aux exigences du design contemporain.

Finitions naturelles : Préservant l'aspect authentique du rotin, avec des nuances allant du beige clair au miel doré.

Teintes classiques : Des tons intemporels comme le brun, le noyer ou l'ébène, idéaux pour une ambiance chaleureuse et élégante.

Nuances modernes et sur mesure : Des coloris contemporains comme le noir profond, le blanc épuré ou des teintes personnalisées selon les projets spécifiques.

L'expertise de Yamakawa dans le choix des finitions et des teintes permet de créer des pièces uniques, parfaitement intégrées à leur environnement, tout en conservant l'essence naturelle et artisangle du rotin.

Gamme outdoor



Bien que le rotin soit traditionnellement un matériau utilisé en intérieur, Yamakawa a développé des solutions spécifiques pour une utilisation en extérieur, en combinant son savoir-faire artisanal avec des technologies modernes

Rotin synthétique: Pour une résistance optimale aux intempéries, Yamakawa propose également des alternatives en rotin synthétique de haute qualité, reproduisant fidèlement l'esthétique et la souplesse du rotin naturel tout en étant plus adapté aux environnements extérieurs.

Structures renforcées : Les cadres en aluminium ou en acier inoxydable sont intégrés aux créations destinées à l'extérieur, garantissant une meilleure tenue face aux conditions météorologiques.

Grâce à cette approche innovante, Yamakawa allie l'authenticité du rotin à une résistance accrue, permettant ainsi d'introduire la beauté et la légèreté du tressage dans des environnements extérieurs sans compromettre la longévité des pièces.

Sommaire

1.Assises

| | 1.1. Chaises | 1 |
|----------|-------------------------------------|------|
| | 1.2. Fauteuils | 5 |
| | 1.3. Fauteuils lounge | 10 |
| | 1.4. Chaises hautes | 17 |
| | 1.5. Sofas | 19 |
| | 1.6. Daybed | 21 |
| | | |
| | | |
| 2.Tables | | |
| | 2.1. Tables de repas | 23 |
| | 2.1. Tables basses/ bouts de canapé | . 25 |
| | 2.3. Manges-debout | . 30 |

Chaises



NARA

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I56 x p56 x h75 cm

Hauteur assise: 46,5 cm

Hauteur accoudoirs: 64,5 cm



KYOTO

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 149 x p54,5 x h82 cm

Hauteur assise : 44 cm



TOKYO

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I45 x p52,5 x h80 cm

Hauteur assise: 43 cm



TOTTORI

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I40 x p47 x h77 cm

Hauteur assise: 44,5 cm



AKITA NATURAL

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I53 x p53,5 x h80 cm

Hauteur assise: 44 cm

Hauteur accoudoirs: 66 cm



GIFU

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I57 x p58,5 x h81 cm

Hauteur assise : 45 cm

Hauteur accoudoirs: 63 cm



TAMA

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I52 x p55,5 x h77 cm

Hauteur assise: 43,5 cm



TOYOTA

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I45,5 x p45,5 x h43 cm



SAGA

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : 157 x p55 x h76,5 cm

Hauteur assise : 44 cm

Hauteur accoudoirs: 61 cm



OSAKA

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I59 x p55 x h76,5 cm

Hauteur assise : 44 cm

Hauteur accoudoirs: 61 cm



NAGANO

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 147 x p55 x h83 cm

Hauteur assise : 44,5 cm



AKITA BROWN

Chaise dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I53 x p53,5 x h80 cm

Hauteur assise: 44 cm

Hauteur accoudoirs : 66 cm



Fauteuils



SHIGA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I59 x p55 x h83 cm

Hauteur assise: 44 cm

Hauteur accoudoirs: 65 cm



CHOFU

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 161 x p54,5 x h77,5 cm

Hauteur assise : 44 cm



MITAKA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : I61 x p60 x h82 cm

Hauteur assise : 45,5 cm

Hauteur accoudoirs: 65,5 cm



OTA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I58 x p59 x h82,5 cm

Hauteur assise: 45 cm

Hauteur accoudoirs: 66,5 cm



SAPPORO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 157,5 x p54,5 x h80 cm

Hauteur assise: 43 cm

Hauteur accoudoirs: 65 cm



MITO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I56 x p59 x h84 cm

Hauteur assise: 45 cm

Hauteur accoudoirs: 65 cm



TAHARA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I57 x p58 x h81 cm

Hauteur assise : 45 cm

Hauteur accoudoirs: 63 cm



AMA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy

Tissage en rotin

Dimensions : 155,5 x p54 x h82,5 cm

Hauteur assise: 44,5 cm

Hauteur accoudoirs: 66,5 cm



NISHIO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 160 x p65 x h94 cm

Hauteur assise: 45 cm

Hauteur accoudoirs: 65 cm



KOMAKI

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I57 x p64 x h85 cm

Hauteur assise: 44 cm

Hauteur accoudoirs: 65 cm



HANDA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 161 x p56 x h77,5 cm

Hauteur assise : 44 cm



MUTSU

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy

Tissage en rotin

Dimensions : 160,5 x p61 x h87,5 cm

Hauteur assise: 43 cm

Hauteur accoudoirs: 68 cm



SAKURA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I57 x p59 x h75 cm

Hauteur assise: 43 cm



ABIKO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I56,5 x p54,5 x h81,5 cm

Hauteur assise: 45 cm

Hauteur accoudoirs: 67 cm



NARITA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 150,5 x p55,5 x h80,5 cm

Hauteur assise: 44 cm

Hauteur accoudoirs: 64,5 cm



Fauteuils lounge



OZU

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I60 x p82,2 x h75 cm

Hauteur assise: 25 cm



IMABARI

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 184,5 x p61 x h76 cm

Hauteur assise: 25 cm



OBAMA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : I66 x p72 x h64 cm

Hauteur assise : 37 cm

Hauteur accoudoirs: 49 cm



AWARA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy

Tissage en rotin

Dimensions: I89 x p79 x h78 cm

Hauteur assise: 28 cm

Hauteur accoudoirs : 58 cm



TAJIMI

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : 175,5 x p87 x h75 cm

Hauteur assise: 32 cm



HASHIMA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I87 x p78 x h77 cm

Hauteur assise: 40 cm

Hauteur accoudoirs: 60 cm



KANI

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 194 x p66 x h72 cm

Hauteur assise : 35 cm



ENA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 177 x p65,5 x h79 cm

Hauteur assise : 35,5 cm Hauteur accoudoirs : 57 cm



HIDA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 188 x p68 x h80 cm

Hauteur assise: 39 cm

Hauteur accoudoirs: 60 cm



MOTOSU

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 172,5 x p78 x h100,5 cm

Hauteur assise: 39 cm

Hauteur accoudoirs: 55,5 cm



ANNAKA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 176,5 x p78 x h95,3 cm

Hauteur assise : 38 cm Hauteur accoudoirs : 54 cm



MIDORI

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 166 x p73,5 x h97 cm

Hauteur assise : 31,5 cm Hauteur accoudoirs : 57 cm



ETAJIMA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I61 x p60 x h68 cm

Hauteur assise: 40 cm

Hauteur accoudoirs: 56,5 cm



BIBAI

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I64 x p65 x h75 cm

Hauteur assise: 39 cm

Hauteur accoudoirs : 58 cm



AKABIRA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I77 x p73,5 x h75 cm

Hauteur assise: 39 cm

Hauteur accoudoirs : 56,5 cm



NEMURO

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 164 x p73 x h69 cm

Hauteur assise: 33 cm



KOBE

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 176 x p74,5 x h75 cm

Hauteur assise : 39,5 cm Hauteur accoudoirs : 56 cm



MIKI

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 165 x p70,5 x h89 cm

Hauteur assise: 39 cm

Hauteur accoudoirs: 58,5 cm



SANDA

Fauteuil lounge Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I63 x p73 x h69 cm

Hauteur assise: 33 cm



YABU

Ottoman Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I62 x p63 x h40 cm



KASAI

Ottoman Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I55 x p40 x h42 cm

Hauteur assise : 38 cm



Chaises hautes



NAKA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : 153 x p57,5 x h115 cm

Hauteur assise: 75 cm

Hauteur accoudoirs: 95 cm



BANDO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 169 x p59 x h102 cm

Hauteur assise: 72 cm

Hauteur accoudoirs: 88 cm



KAMISU

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 154,5 x p50,5 x h105,5 cm

Hauteur assise : 73,5 cm Hauteur accoudoirs : 96 cm



Sofas



OMITAMA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I120 x p82,2 x h75 cm

Hauteur assise: 25 cm



NANAO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I141 x p84 x h76 cm

Hauteur assise: 25 cm



SUZU

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : I134 x p62 x h78 cm

Hauteur assise: 40 cm

Hauteur accoudoirs: 55 cm



NOMI

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I125 x p67 x h80 cm

Hauteur assise: 40 cm

Hauteur accoudoirs : 60 cm



Daybed



ISA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: 168 x p158 x h78,5 cm

Hauteur assise: 25 cm

Hauteur accoudoirs: 46 cm



AIRA

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : I72 x p169 x h87,5 cm

Hauteur assise : 45,5 cm Hauteur accoudoirs : 51 cm



ZUSHI

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions : I71 x p169 x h89 cm

Hauteur assise : 29 cm

Hauteur accoudoirs : 51 cm



ADANO

Fauteuil dinatoire Structure en inox époxy

Tissage en rotin

Dimensions: 176 x p166 x h87,5 cm

Hauteur assise : 39,5 cm



Tables de repas



YABU

Table de repas Structure en inox époxy Dimensions : I120 x p120 x h73 cm



TAMBA

Table de repas Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : l140 x p50x h72 cm



KATO

Table de repas Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : 190 x p90 x h70 cm



ATSUGI

Table de repas Structure en inox époxy Dimensions : I70 x p70 x h70 cm



Tables basses/bouts de canapé



TOSA

Table basse/ bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I120 x p80 x h40 cm



YAMAGA

Table basse / bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : IIOO x p100 x h35 cm



ARAO

Table basse Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I117 x p117 x h41 cm



NANTAN

Table basse Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I70 x p70 x h50 cm



NABARI

Table basse/ bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin

Dimensions: I00 x p30 x h60 cm



TOBA

Table basse / bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions: Ill7 x pll7 x h41 cm



SENDAI

Table basse Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions: Ill9 x p74 x h42 cm



NATORI

Table basse Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions: 192 x p92 x h40,8 cm



TOME

Table basse/ bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : l32 x p76,3 x h43,2 cm



EBINO BLACK

Table basse / bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I50 x p50 x h51 cm



EBINO WHITE

Table basse Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I50 x p50 x h51 cm



TSUSHIMA BROWN

Table basse Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : 156 x p40 x h47 cm



TSUSHIMA NATURAL

Table basse/ bout de canapé Structure en inox époxy Tissage en rotin Dimensions : I56 x p40 x h47 cm



Mange-debout



EBINA

Mange-debout Structure en inox époxy Dimensions : I70 x p70 x h98,5 cm



ZAMA

Mange-debout Structure en inox époxy Dimensions : I70 x p70 x h98,5 cm

BIOBJECT









@biobject

Responsable commercial:

Julien SANNIER jsannier@biobject.com LD: +33 (0) 7 83 72 52 29