

## 会社概要

商号	株式会社センホウ	www.senhou.com
所在地	(本店)	〒701-1221 岡山市北区芳賀2900-3 TEL 086-286-4113 FAX 086-286-4146
	(本社)	〒151-0053 東京都渋谷区代々木五丁目7番5号 PORTAL POINT Yoyogi-Koen 403号 TEL 03-5761-6386 FAX 03-5761-6385
	(工場)	〒053-600 河北省衡水市安平県後趙瞳工業区 TEL:86-318-7629706 FAX:86-318-7629705
代表	賈 培峰	
設立	2001年7月26日	
資本金	1,000万円	
決算期	6月	
従業員数	約13名(グループ68名)	
取引銀行	中国銀行 トマト銀行 三菱UFJ銀行	
工場設備	伸線機 3台 直線機 7台 マルチスポット溶接機 7台 デジタル試験機 1台	
工場敷地	敷地面積 31,800㎡ 工場面積 20,000㎡	
認定・資格	(本社) 一般建設業の許可 許可番号:東京都知事 許可(般-2)第151649号 一般建設業の許可(電気工事業・消防施設工事業) 許可番号:東京都知事 許可(般-3)第151649号 (工場) 日本工業規格適合認証書 鉄線 JIS G 3532 認証番号:TCCN16046 日本工業規格適合認証書 溶接金網及び鉄筋格子 JIS G 3551 認証番号:TCCN16047	

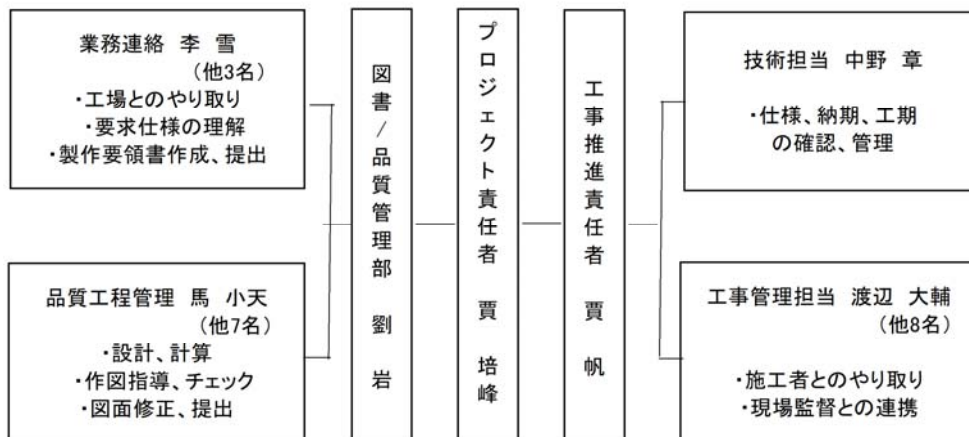
## 事業内容

鉄鋼メーカー向け	機械に関する計画図及び製作図の作成 製缶機械加工品・鋳造品・鍛造品・その他工業用品
建築関係	鉄鋼・アルミ・ステンレスに関する材料及び製品 石材全般・タイル・煉瓦 木材・竹に関する材料及び製品 PC拾い出し・鉄筋積算 鉄線・ワイヤメッシュの製造 建築現場用足場・防災シート・防音シート 土木・建築工事請負 管・電気・電気通信工事請負
太陽光発電事業	アルミ架台・鉄架台・杭その他金具等の製造販売 発電所の工事請負
一般建築業	土木・建築工事 管・電気・電気通信工事

## 沿 革

<p>2001年7月26日 2005年7月7日 2006年8月14日 2006年12月22日</p> <p>2007年7月1日 2010年7月20日 2012年3月1日 2013年7月8日 2013年8月22日</p> <p>2014年1月26日 2014年4月22日 2017年4月10日 2017年7月1日 2019年7月1日 2019年9月1日 2020年4月20日 2021年5月17日 2021年5月25日 2021年9月13日</p>	<p>千芳国際貿易有限公司設立(所在地:日本岡山) 輸出入貿易業務 瀋陽千芳貿易有限公司設立(所在地:中国瀋陽) 輸出入貿易業務 株式会社センホウに社名変更 現地法人 遼寧千芳金属製品有限公司設立(所在地:中国瀋陽) 鉄線・溶接金網・その他鉄鋼製品に関する製品の製造販売 戸建住宅の基礎鉄筋の積算業務(BPO)をアウトソーシングにより請負 JIS G3551 溶接金網及び鉄筋格子、JIS G3532 鉄線認証の取得 PC技術コンサルタント業務開始 JIS G3551 溶接金網及び鉄筋格子、JIS G3532 鉄線認証の更新 蒼設計(瀋陽)建築設計有限公司設立(所在地:中国瀋陽) PCの設計(加工図と施工図の作図)及び積算提案業務 瀋陽奎鼎貿易有限公司設立(所在地:中国瀋陽) 輸出入貿易業務 瀋陽富羅商貿有限公司設立(所在地:中国瀋陽) 飲食産業 JIS G3551 溶接金網及び鉄筋格子、JIS G3532 鉄線認証の更新 M&amp;Aにて株式会社ヨービ` 寝具、ヘアリング用緩衝材、オイルフェンスの製造販売 千芳設計株式会社設立 機械・建築設計積算業務・その他コンサルティング 登録支援機関登録・有料職業紹介事業許可・労働者派遣事業許可取得 一般建設業の許可の取得 JIS G 3551規格溶接金網及び鉄筋格子、JIS G 3532規格鉄線認証の更新 一般建設業の許可の取得(電気工事業・消防施設工事業) 蒼設計(瀋陽)建築設計有限公司包頭市子会社設立(所在地:中国包頭)</p>
---	--

## プロジェクト推進体制概要





2都市建第59号  
令和 2年 4月20日

〒165-0031  
東京都中野区  
上鷺宮2-4-34-115

(株) センホウ

賈 培峰 様

東京都知事 小池 百合子



### 一般建設業の許可について (通知)

令和 2年 3月 19日付けで申請のあった一般建設業については、建設業法第3条第1項の規定により、下記のとおり許可したので通知します。

#### 記

許可番号	東京都知事 許可(般-2)第151649号
許可の有効期間	令和 2年 4月 20日から 令和 7年 4月 19日まで
建設業の種類	

建築工事業  
左官工事業  
石工事業  
タイル・れんが・ブロック工事業  
鉄筋工事業  
ガラス工事業  
防水工事業  
熱絶縁工事業  
解体工事業

大工工事業  
とび・土工事業  
屋根工事業  
鋼構造物工事業  
板金工事業  
塗装工事業  
内装仕上工事業  
建具工事業

注) 許可の更新申請を行う場合の書類提出期限 ; 令和 7年 3月 20日  
(裏面の注意事項をお読みください。)



〒165-0031  
東京都中野区  
上鷲宮2-4-34-115

3都市建建第206号  
令和3年5月25日

(株) センハウ

買 培峰 様

東京都知事 小池百合子



### 一般建設業の許可について（通知）

令和3年5月6日付けで申請のあった一般建設業については、建設業法第3条第1項の規定により、下記のとおり許可したので通知します。

#### 記

許可番号	東京都知事 許可（般-3）第151649号
許可の有効期間	令和3年5月25日から令和8年5月24日まで
建設業の種類	
電気工事業	消防施設工事業

注) 許可の更新申請を行う場合の書類提出期限；令和8年4月24日  
(裏面の注意事項をお読みください。)

発効日：2020年4月10日



Certification for Japanese Industrial Standards

# 日本産業規格適合性認証書

遼寧千芳金属製品有限公司 殿

産業標準化法第37条第1項に基づき、下記のとおり  
当該日本産業規格への適合を認証いたします。

## 記

認 証 番 号：TCCN16046

認証取得者の氏名及び名称：遼寧千芳金属製品有限公司  
住 所：中国河北省衡水市安平県後趙瞳工業区

鉦工業品の名称：鉄線

認証に係るJIS番号：JIS G 3532

認 証 の 区 分：鉄線

工場及び事業所の名称：遼寧千芳金属製品有限公司  
所 在 地：中国河北省衡水市安平県後趙瞳工業区

「認証の範囲」、「認証マーク等の表示」、「付記事項の表示」及び「表示の方法」については  
日本産業規格適合性認証書附属書による。

認 証 契 約 日：2017年4月10日  
有 効 期 限：2023年4月9日



一般財団法人 **建材試験センター**  
Japan Testing Center for Construction Materials  
東京都中央区日本橋堀留町1丁目10番15号

理事長 **福水健文**





発効日：2020年4月10日



Certification for Japanese Industrial Standards

# 日本産業規格適合性認証書

遼寧千芳金属製品有限公司 殿

産業標準化法第37条第1項に基づき、下記のとおり  
当該日本産業規格への適合を認証いたします。

## 記

認 証 番 号：TCCN16047

認証取得者の氏名及び名称：遼寧千芳金属製品有限公司  
住 所：中国河北省衡水市安平県後趙瞳工業区

鋳工業品の名称：溶接金網及び鉄筋格子

認証に係るJIS番号：JIS G 3551

認 証 の 区 分：溶接金網及び鉄筋格子

工場及び事業所の名称：遼寧千芳金属製品有限公司  
所 在 地：中国河北省衡水市安平県後趙瞳工業区

「認証の範囲」、「認証マーク等の表示」、「付記事項の表示」及び「表示の方法」については  
日本産業規格適合性認証書附属書による。

認 証 契 約 日：2017年4月10日

有 効 期 限：2023年4月9日



一般財団法人 **建材試験センター**  
Japan Testing Center for Construction Materials  
東京都中央区日本橋堀留町1丁目10番15号

理事長 **福水健文**



## 実 績

### 金属工事

No.	工事名	設計者	ゼネコン	開始年月	完了年月
I-1	三井不動産ロジスティクスパーク市川塩浜Ⅱ新築工事	鹿島建設株式会社一級建築士事務所	鹿島建設株式会社東京建築支店	2021年11月	2022年3月
I-2	東京流通センター物流A棟建替計画	鹿島建設株式会社一級建築士事務所	鹿島建設株式会社東京建築支店	2022年7月	
I-3	ミキモト南砂町ビル新築工事	鹿島建設設計本部	鹿島建設株式会社東京建築支店	2022年12月	
I-4	第1三木ビル新築工事	鹿島建設株式会社一級建築士事務所	鹿島建設株式会社東京建築支店		
I-5	厚木市物流倉庫計画新築工事		大末建設株式会社		2021年1月
I-6	DPL前橋		村本建設株式会社		2021年2月
I-7	Dプロジェクト千葉NT		村本建設株式会社		2021年2月
I-8	その他				2021年2月
I-9	Landport 越谷新築工事	株式会社奥村組	株式会社奥村組	2020年12月	2021年3月
I-10	岐阜各務原物流計画				2021年4月
I-11	ロジクロス船橋計画	大末建設株式会社	大末建設株式会社	2021年9月	2021年10月
I-12	Landport新座	西武建設株式会社	西武建設株式会社	2021年8月	2021年11月
I-13	八潮物流		株式会社奥村組	2021年9月	2021年11月
I-14	株式会社PALTAC栃木物流センター新築工事	株式会社 大本組東京本社一級建築事務所	大和ハウス工業株式会社	2021年10月	2022年1月
I-15	石川県白山宮丸地点物流施設新築工事	大和ハウス工業株式会社 北陸.信越.流通一級建築事務所	大和ハウス工業株式会社	2022年3月	2022年6月
I-16	Dプロ谷田部A敷地E棟新築工事	大和ハウス工業株式会社 東京建築一級建築事務所	大和ハウス工業株式会社	2022年5月	2022年8月

**石工事**

No.	工事名	設計者	ゼネコン	開始年月	完了年月
S-1	東京測器研究所本社ビル新築工事	鹿島建設株式会社一級建築士事務所	鹿島建設株式会社東京建築支店	2021年5月	2021年7月
S-2	九段会館プロジェクト新築工事	鹿島・梓 設計工事監理業務共同企業体	鹿島建設株式会社東京建築支店	2022年3月	2022年6月
S-3	キャムコ県庁前ホテル	村本建設一級建築設計事務所	村本建設株式会社	2022年4月	2022年6月

**内装工事**

No.	工事名	設計者	ゼネコン	開始年月	完了年月
N-1	銀座五丁目ホテル新築工事	鹿島・清水建設工事共同企業体	鹿島建設株式会社東京建築支店	2021年6月	2021年8月
N-2	ミキモト南砂町ビル新築工事	鹿島建設設計本部	鹿島建設株式会社東京建築支店		
N-3	豊洲4-2B棟新築工事	鹿島建設設計本部	鹿島建設株式会社東京建築支店		

**鉄骨・架台・機械加工工事**

No.	工事名	設計者	ゼネコン	開始年月	完了年月
J-1	3Aコークス炉	JFEプラントエンジニア	JFEプラントエンジニア	2018年2月	2018年11月
J-2	5Aコークス炉	JFEプラントエンジニア	JFEプラントエンジニア	2019年2月	2019年9月

**その他**

No.	項目・内容・業務	月出来高
O-1	一般建材(釘類、結束線・ナマシ類、ボルト類、フェンス・柵類、各ポスト・支柱類)	60コンテナ
O-2	機械設計(製作図、提案図)	A1用紙120枚
O-3	戸建住宅基礎鉄筋の拾い出し	1,800棟



金属工事

I-1 工 事 名 三井不動産ロジスティクスパーク市川塩浜Ⅱ新築工事

開始年月	2021年11月
完了年月	2022年3月

設 計 者 鹿島建設株式会社一級建築士事務所

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事実績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
EXP.J金物在来側		458 m
EXP.J金物PC側		458 m
SS下地		95 カ所
グレーチング金物		12 カ所
車両ストパー先端打ち込金物 一般部	867 m	
車両ストパー先端打ち込金物 ドックレベラー部	464 m	
ゴムバンパー無垢タイプ 黒・黄2色	303 m	
ゴムバンパー無垢タイプ 黒単色	564 m	
ガードポスト	875 カ所	
屋外消火栓ガード	7 カ所	
フォークガード	4,870 m	
自火報総合盤ガード	14 カ所	
充電コンセント・コード掛け柱	72 カ所	
ガードステップ	405 カ所	
屋内消火栓ガード	222 カ所	
分電盤基礎	50 カ所	
移動式スロープ	16 カ所	
ドックレベラー制御盤ガード	37 カ所	

I-2 工 事 名 東京流通センター物流A棟建替計画

開始年月	2022年7月
完了年月	

設 計 者 鹿島建設株式会社一級建築士事務所

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事実績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ショックストパー金物	3,111 m	
ドックレベラー用アングル	1,298.5 m	
柱コーナーガード		4,050 カ所
リフトガード	235 m	
移動式スロープ	12 カ所	
移動式階段	197 カ所	
ガードポスト	2,224 カ所	
ショックストパー無垢タイプ	3,111 m	

## I-3 工 事 名 ミキモト南砂町ビル新築工事

設 計 者 鹿島建設設計本部

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事実績

開始年月	
完了年月	

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
アルミカットパネル	256 m <sup>2</sup>	
アルミ切板	26 m	
手摺	174 m	
構造用有孔鋼板	463 m <sup>2</sup>	
さるばしご	2 力所	
チェッカープレート	2 力所	
EVシャフト落下防止柵	3 m	

## I-4 工 事 名 第1三木ビル新築工事

設 計 者

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事実績

開始年月	
完了年月	

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
アルミルーバー	337 m <sup>2</sup>	

## I-5 工 事 名 厚木市物流倉庫計画新築工事

設 計 者

ゼネコン 大末建設株式会社

工事実績

開始年月	
完了年月	2021年1月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		40 個
フォークガード		211 本
ガードステップ		6 個

## I-6 工 事 名 DPL前橋

設 計 者

ゼネコン 村本建設株式会社

工事実績

開始年月	
完了年月	2021年2月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		106 個
フォークガード		132 本

I-7 工 事 名 Dプロジェクト千葉NT			開始年月	
設 計 者			完了年月	2021年2月
ゼネコン 村本建設株式会社				
工事実績				
工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)		
ガードポール		89 個		

I-8 工 事 名 その他			開始年月	
設 計 者			完了年月	2021年2月
ゼネコン				
工事実績				
工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)		
アルミ移動階段		2 台		

I-9 工 事 名 Landport 越谷新築工事			開始年月	
設 計 者 株式会社奥村組			完了年月	2021年3月
ゼネコン 株式会社奥村組				
工事実績				
工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)		
移動式スロープ		2 台		

I-10 工 事 名 岐阜各務原物流計画			開始年月	
設 計 者			完了年月	2021年4月
ゼネコン				
工事実績				
工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)		
ガードポスト		562 本		
フォークガード		2741.8 m		

I-11 工 事 名 ロジクロス船橋計画			開始年月	
設 計 者 大末建設株式会社			完了年月	2021年10月
ゼネコン 大末建設株式会社				
工事実績				
工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)		
スロープ		2 台		
ガードポール		286 個		
ガードステップ		18 個		
フォークガード		855.011 m		
アルミ移動階段		4 台		

## I-12 工 事 名 Landport新座

設 計 者 西武建設株式会社

ゼネコン 西武建設株式会社

工事実績

開始年月	
完了年月	2021年11月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		57 個
フォークガード		670.884 m
スロープ		1 台
ガードステップ		267 個

## I-13 工 事 名 八潮物流

設 計 者

ゼネコン 株式会社奥村組

工事実績

開始年月	
完了年月	2021年11月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		346 個
フォークガード		559.3 m

## I-14 工 事 名 (仮称)株式会社PALTAC栃木物流センター新築工事

設 計 者

ゼネコン

工事実績

開始年月	
完了年月	2022年1月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		13 個
ガード金物		199 個
フォークガード		10.6 m
アングルガード		143.53 m

## I-15 工 事 名 石川県白山宮丸地点物流施設新築工事

設 計 者

ゼネコン

工事実績

開始年月	
完了年月	2022年4月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		148 個
フォークガード		1049.1 m

## I-16 工 事 名 Dプロ谷田部A敷地E棟新築工事

設 計 者

ゼネコン

工事実績

開始年月	
完了年月	2022年8月

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ガードポール		84 個
フォークガード		233.5 m

石工事

S-1 工 事 名 東京測器研究所本社ビル新築工事

開始年月	2021年5月
完了年月	2021年7月

設 計 者 鹿島建設株式会社一級建築士事務所

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事实績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
汚垂石	6.3 m <sup>2</sup>	
エントランス床石	49.1 m <sup>2</sup>	
外構床石	12.2 m <sup>2</sup>	
駐車場床石	64.3 m <sup>2</sup>	

S-2 工 事 名 九段会館プロジェクト新築工事

開始年月	2022年3月
完了年月	2022年6月

設 計 者 鹿島・梓 設計工事監理業務共同企業体

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事实績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
新築 PCCW		2,802 m <sup>2</sup>
新築 ACW		822 m <sup>2</sup>
新築 外構 花崗岩・大理石	1,081 m <sup>2</sup>	
新築 外構 レンガ	765 m <sup>2</sup>	
新築 内装		4,964 m <sup>2</sup>
保存棟 天皇碑移設	1 基	
保存棟 既存柱免震対策の解体・加工・復旧	4 力所	
保存棟 北玄関 階段・床復旧	1 式	
保存棟 既存階段研磨・コーティング	1 式	

S-3 工 事 名 キャムコ県庁前ホテル

開始年月	2022年4月
完了年月	2022年6月

設 計 者

ゼネコン 村本建設株式会社

工事实績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
外壁 石		720 m <sup>2</sup>

内装工事

N-1 工事名 銀座五丁目ホテル新築工事

開始年月	2021年6月
完了年月	2021年8月

設計者 鹿島・清水建設工事共同企業体

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事实績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
ロールカーペット 客室	3,037 m <sup>2</sup>	
ロールカーペット ローカー	877 m <sup>2</sup>	

N-2 工事名 ミキモト南砂町ビル新築工事

開始年月	
完了年月	

設計者 鹿島建設設計本部

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事实績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
OA707	2,987 m <sup>2</sup>	
OA707ポーター	1,748 m	

N-3 工事名 豊洲4-2B棟新築工事

開始年月	
完了年月	

設計者 鹿島建設設計本部

ゼネコン 鹿島建設株式会社東京建築支店

工事实績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
OA707	58,719 m <sup>2</sup>	
OA707ポーター	2,407 m	



鉄骨・架台・機械加工工事

J-1 工事名 3Aコークス炉

設計者 JFEプラントエンジニア

ゼネコン JFEプラントエンジニア

開始年月	2018年2月
完了年月	2018年11月

工事実績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
SS 共通ラック		93,370 kg
SS 投入設備		4,270 kg

J-2 工事名 5Aコークス炉

設計者 JFEプラントエンジニア

ゼネコン JFEプラントエンジニア

開始年月	2019年2月
完了年月	2019年9月

工事実績

工事詳細	一次契約(材・工)	二次契約(材料のみ)
SS 共通ラック		93,427 kg
SS 投入設備		68,092 kg
SUS ドレンタンク		3,758 kg
SUS ヒュームカバー		5,517 kg