

# 木造住宅耐震補強工法 ウッドピタ

# 耐震補強

6/30土  
7/1日

# 相談会

開催時間 10:00～17:00

耐震補強はお済みですか?

東南海地震は、今後30年以内に60～70%の確率で発生すると言われています。

昭和56年5月以前に建てられた家屋は旧耐震基準であるため、元々震度6強の揺れに耐える設計となっていないことが多く、要注意です。

それ以外にもどんな家があぶないの?

- 増築業者をしている
- 壁や廊下が少ないと
- 大きな窓や戸があり、壁の配置が偏っている
- 屋根が重い
- 地盤があまり良くない
- 老朽化していたり、白アリの被害を受けている

ご来場の方に  
**無料**  
耐震診断  
いたします!

さらに  
アンケートに答えて頂いた  
方に粗品プレゼント!

## 地震にはウッドピタ

ウッドピタは木造住宅・木造施設向けの、外付け新耐震補強工法です。



## 窓のリフォーム相談会 窓から始める節電&快適生活!!

木造住宅用補強工法  
ウッドピタ工法協会  
WOOD PITA construction method association

吉澤工業株式会社

TEL 052-201-0521

会場・会場：吉澤工業株式会社 本社

矢田南五丁目 地下鉄 ナゴヤドーム前 大事一丁目  
矢田

東図書館

地下鉄砂田

イオンモール  
ナゴヤドーム前

六所社前 ナゴヤドーム南  
セブンイレブン

吉澤工業  
株式会社

清明山

谷口

30

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370