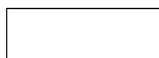


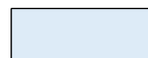
【bDパイプ／SP免震基礎工法 杭本数・坪数一覧 ①】

日付	住所	現場名	構造	屋根	平面形状	bDパイプ	拡底板	杭長	杭本数	1階坪数	本数／坪数
2012/5/23	埼玉県さいたま市	古藤動物病院併用住宅	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	11.5 m	26 本	29 坪	0.89655
2012/6/19	和歌山県みなべ町	柳本様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	7.5 m	18 本	23.6 坪	0.76271
2012/9/10	和歌山県上富田町	深見様邸 新築工事	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	9.5 m	25 本	32.8 坪	0.76220
2012/9/14	和歌山県上富田町	譲葉様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5 m	16 本	17.4 坪	0.91954
2012/10/5	和歌山県上富田町	田中様邸 新築工事	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	10 m	28 本	36 坪	0.77778
2013/2/6	大阪府大阪市	片江戸館プロジェクト	木造3階	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	12.5 m	18 本	12.3 坪	1.46341
2013/2/9	大阪府熊取町	山崎様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4.0 m	22 本	22.8 坪	0.96491
2013/2/26	大阪府阪南市	光陽台建売 8	木造2階	鋼板	凹凸有	<b>190.7φ, t=5.3</b>	450φ, t16	4.5 m	18 本	19.6 坪	0.91837
2013/3/29	京都府城陽市	吉岡様邸 新築工事	木造3階	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	6.0 m	17 本	20 坪	0.85000
2013/5/29	和歌山県海南市	吉川様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	4.5 m	34 本	49 坪	0.69388
2013/6/16	愛知県豊橋市	中村様邸 新築工事	木造2階	瓦	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	14.7 m	28 本	32.6 坪	0.85890
2013/6/25	愛知県名古屋	伊東様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	4.5 m	18 本	19.5 坪	0.92308
2013/7/25	和歌山県すさみ町	森様邸 新築工事	木造2階	コロニアル	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	4.5 m	31 本	43.4 坪	0.71429
2013/8/26	和歌山県上富田町	アンブルメゾン横山邸	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	8.5 m	27 本	27.6 坪	0.97826
2013/9/3	京都府城陽市	森垣様邸 新築工事	木造2階	瓦	凹凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4.0 m	18 本	17.6 坪	1.02273
2013/9/10	奈良県香芝市	田中様邸 新築工事	木造2階	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5 m	24 本	31.5 坪	0.76190
2013/11/5	和歌山県上富田町	濱田様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凹	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	10 m	19 本	20.3 坪	0.93596
2014/1/20	愛知県安城市	岡田様邸 新築工事	木造2階	瓦	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	10.5 m	23 本	30 坪	0.76667

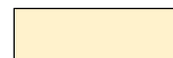
杭本数／1F 坪数



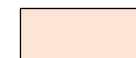
0.75 以下



0.75 ~ 0.85



0.85 ~ 1.0



1.0 以上

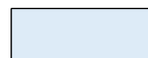
【bDパイプ／SP免震基礎工法 杭本数・坪数一覧②】

日付	住所	現場名	構造	屋根	平面形状	bDパイプ	拡底板	杭長	杭本数	1階坪数	本数／坪数
2014/1/23	埼玉県さいたま市	西垣様邸 新築工事	木造2階	瓦	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	6.0 m	23 本	27 坪	0.85185
2014/1/29	和歌山県上富田町	横川様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.5 m	22 本	24 坪	0.91667
2014/2/6	千葉県松戸市	二宮様邸 新築工事	木造2階	瓦	口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	7.0 m	21 本	22.8 坪	0.92105
2014/9/4	大阪府東大阪市	サカエ製鉄浜川倉庫	鉄骨造	鋼板	口	190.7φ, t=5.3	450φ, t16	6.2 m	35 本	90 坪	0.38889
2015/1/5	大阪府富田林市	寿町 介護事務所兼住宅	鉄骨3階	—	口	190.7φ, t=5.3	400φ, t16	7.5 m	20 本	21.3 坪	0.93897
2015/3/13	愛知県岡崎市	内藤様邸 新築工事	木造2階	瓦	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4.5 m	42 本	48.5 坪	0.86598
2015/3/25	愛知県豊橋市	谷口様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	4.5 m	16 本	19.4 坪	0.82474
2015/3/27	茨城県水戸市	海老澤様邸 新築工事	木造2階	瓦	一部凹	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	6.5 m	23 本	25.7 坪	0.89494
2015/6/22	大阪府大阪市	(株)サンワ合成倉庫	鉄骨平屋	—	口	190.7φ, t=5.3	450φ, t16	9.0 m	12 本	32 坪	0.37500
2015/7/2	大阪府大阪市	上杉様邸 新築工事	木造3階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	9.3 m	28 本	26.3 坪	1.06464
2015/8/3	愛知県田原市	伊東様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4.5 m	18 本	19 坪	0.94737
2015/8/4	兵庫県明石市	里井様邸 新築工事	木造2階	鋼板	口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5 m	20 本	22.8 坪	0.87719
2015/9/8	東京都世田谷区	祝嶺邸 新築工事	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	9.5 m	13 本	11.8 坪	1.10169
2015/10/15	愛知県豊橋市	三浦様邸 新築工事	木造2階	瓦	口	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	9.0 m	18 本	18 坪	1.00000
2015/10/23	和歌山県和歌山市	ますえい産業 新築工事	鉄骨2階	鋼板	口	190.7φ, t=5.3	450φ, t16	7.0 m	53 本	60.3 坪	0.87894
2015/11/6	静岡県浜松市	(株)安心住宅展示場	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	6.0 m	21 本	17.5 坪	1.20000
2016/2/15	大阪府豊中市	和田様邸 新築工事	木造2階	瓦	一部凸	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	10.5 m	25 本	23.5 坪	1.06383
2016/3/15	愛知県豊橋市	前田様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.0 m	23 本	22.5 坪	1.02222

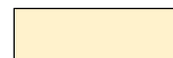
杭本数／1F 坪数



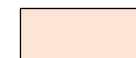
0.75 以下



0.75 ~ 0.85



0.85 ~ 1.0

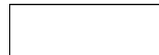


1.0 以上

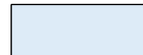
【bDパイプ／SP免震基礎工法 杭本数・坪数一覧③】

日付	住所	現場名	構造	屋根	平面形状	bDパイプ	拡底板	杭長	杭本数	1階坪数	本数／坪数
2016/4/5	愛知県豊橋市	伊藤様邸 新築工事	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	10.0 m	19本	17.5坪	1.08571
2016/6/13	和歌山県白浜町	上田様邸 新築工事	木造2階	瓦	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5 m	25本	31.1坪	0.80386
2016/6/17	和歌山県上富田町	石水様邸 新築工事	木造2階	瓦	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5 m	20本	23坪	0.86957
2016/8/5	愛知県豊橋市	鈴木様邸 新築工事	木造2階	鋼板	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	9.2 m	17本	21.8坪	0.77982
2016/8/9	静岡県湖西市	中村様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	8.0 m	17本	19.2坪	0.88542
2016/9/12	大阪府和泉市	ホンダカーズサインポール	—	—	—	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.0 m	9本	—	—
2016/9/12	静岡県湖西市	山本様邸離れ 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	12.5 m	14本	15.3坪	0.91503
2016/9/20	愛知県豊橋市	文化アカデミーⅡ	<b>鉄骨3階</b>	—	□	<b>190.7φ, t=5.3</b>	400φ, t16	7.0 m	29本	36.1坪	0.80332
2016/10/1	和歌山県和歌山市	小雑貨テナントビル	<b>鉄骨3階</b>	鋼板	台形	<b>190.7φ, t=5.3</b>	400φ, t16	36.0 m	32本	32坪	1.00000
2016/10/17	愛知県豊橋市	藤田様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	10.5 m	23本	28.5坪	0.80702
2016/11/17	和歌山県みなべ町	井口様邸 新築工事	木造2階	コロニアル	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4.5 m	17本	21.1坪	0.80569
2016/11/10	愛知県豊橋市	西様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	5.0 m	28本	31.9坪	0.87774
2016/11/10	大阪府高槻市	三和建設 東山様邸	木造3階	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	17.5 m	58本	54.5坪	1.06422
2016/11/14	愛知県新城市	後藤様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	3.5 m	20本	20.2坪	0.99010
2016/12/2	京都府亀岡市	大東建託 澤田集合住宅	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4.5 m	27本	23.3坪	1.15880
2016/12/13	静岡県浜松市	池谷様邸 新築工事	木造2階	カラーベスト	□	<b>190.7φ, t=5.3</b>	なし	4.0 m	14本	10坪	1.40000
2016/12/21	愛知県半田市	半田市 F棟分譲住宅	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.0 m	19本	19坪	1.00000
2017/1/31	愛知県田原市	大原様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.0 m	19本	21.9坪	0.86758

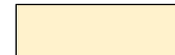
杭本数／1F坪数



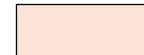
0.75 以下



0.75 ~ 0.85



0.85 ~ 1.0

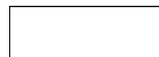


1.0 以上

【bDパイプ／SP免震基礎工法 杭本数・坪数一覧④】

日付	住所	現場名	構造	屋根	平面形状	bDパイプ	拡底板	杭長	杭本数	1階坪数	本数／坪数
2017/4/6	愛知県豊橋市	二橋様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	8.5 m	19本	21.8坪	0.87156
2017/4/20	和歌山県和歌山市	(株)三次工務店 第二倉庫	鉄骨2階	—	一部△	190.7φ, t=5.3	450φ, t16	5.3 m	9本	26.6坪	0.33835
2017/6/19	和歌山県上富田町	谷本様邸 新築工事	木造2階	コロニアル	一部凸			4.0 m	27本	32.3坪	0.83591
2017/9/7	和歌山県上富田町	五味様邸 新築工事	木造2階	コロニアル	一部凸	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	4.0 m	17本	20.2坪	0.84158
2017/10/17	愛知県豊橋市	朝倉様店舗付き住宅	鉄骨3階	—	□	190.7φ, t=5.3	400φ, t16	7.5 m	18本	29.3坪	0.61433
2017/12/7	和歌山県みなべ町	伊良皆様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.0 m	16本	17.3坪	0.92486
2018/1/16	和歌山県田辺市	中田様邸 新築工事	木造平屋	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5.5 m	24本	32.6坪	0.73620
2018/2/19	愛知県知多市	利川様邸 新築工事	木造2階	鋼板	□片持	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	10.3 m	22本	16.5坪	1.33333
2018/6/27	愛知県豊橋市	今泉様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	9.0 m	20本	24.3坪	0.82305
2018/7/17	愛知県豊橋市	碧山様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	9, 10 m	21本	21.04坪	0.99810
2018/7/9	和歌山県和歌山市	亀井様事務所併用住宅	鉄骨3階	—	□	190.7φ, t=5.3	450φ, t16	16 m	16本	37.3坪	0.42895
2018/10/26	和歌山県田辺市	佐賀様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	6~7m	19本	21.54坪	0.88208
2018/11/2	和歌山県上富田町	小林様邸 新築工事	木造2階	瓦	ほぼ□	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4 m	23本	22.53坪	1.02086
2019/1/16	愛知県知多郡東浦町	川畑様邸 新築工事	RC2階	—	凹型	190.7φ, t=5.3	400φ, t16	5~7m	33本	31.2坪	1.05769
2019/1/16	愛知県知多郡東浦町	川畑様邸 地中熱工事	—	—	—	139.8φ, t=4.5	—	6 m	23本	—	—
2019/3/26	滋賀県大津市	上田様共同住宅 新築工事	木造2階	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	2~3.5m	21本	16.0坪	1.31250
2019/6/14	愛知県田原市	舟橋様邸 新築工事	木造2階	鋼板	□(一部張出)	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	11.5 m	19本	16.6坪	1.14458
2019/7/18	愛知県名古屋	近藤様邸 新築工事	木造2階	鋼板	□	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5~5m	18本	14.0坪	1.28571

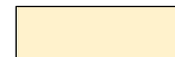
杭本数／1F坪数



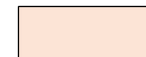
0.75 以下



0.75 ~ 0.85



0.85 ~ 1.0

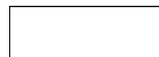


1.0 以上

【bDパイル／SP免震基礎工法 杭本数・坪数一覧⑤】

日付	住所	現場名	構造	屋根	平面形状	bDパイル	拡底板	杭長	杭本数	1階坪数	本数／坪数
2019/8/2	和歌山県上富田町	小林様邸 新築工事	木造2階	瓦	ほぼ口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	4 m	23 本	22.53 坪	1.02086
2019/9/11	愛知県豊川市	鳥居様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	9.5 m	22 本	22.67 坪	0.97045
2019/10/25	滋賀県大津市	グループホーム にじいろ	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	3.5~5m	77 本	113.5 坪	0.67841
2019/11/6	愛知県豊川市	杉山様邸 新築工事	木造平屋	鋼板	口	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5 m	29 本	29.31 坪	0.98942
2020/4/9	和歌山県上富田町	射場様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	7.5 m	20 本	22.55 坪	0.88692
2020/5/21	滋賀県竜王町	菅座様邸 PUBB工事	木造2階	—	—	139.8φ, t=4.5	350φ, t12				
2020/6/12	滋賀県大津市	朝日ヶ丘 PUBB工事	—	—	—	139.8φ, t=4.5	350φ, t12				
2020/7/11	愛知県田原市	藤城様邸 新築工事	木造2階	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	3.5 m	26 本	26.20 坪	0.99237
2020/8/7	愛知県豊橋市	朽木様邸 新築工事	木造2階	鋼板	口	139.8φ, t=4.5	300φ, t12	12~13m	21 本	24.64 坪	0.85227
2020/12/3	大阪府枚方市	岩越様邸 新築工事	木造3階(SE)	鋼板	凹凸有	139.8φ, t=4.5, 6.0	300φ, t12	7~8.5m	61 本	47.72 坪	1.27829
2020/12/14	愛知県名古屋	東亜合成プレス建屋	<b>鉄骨2階</b>	—	口	<b>190.7φ, t=5.3, 7.0</b>	450φ, t16	19 m	16 本	8.16 坪	1.96078
2020/12/14	愛知県名古屋	東亜合成原水タンク基礎	—	—	—	<b>190.7φ, t=5.3, 7.0</b>	450φ, t16	18.5 m	4 本		
2020/12/16	愛知県豊橋市	鈴木様邸 新築工事	木造2階	鋼板	一部凸	139.8φ, t=4.5	350φ, t12	5 m	18 本	17.85 坪	1.00840
2021/3/5	福島県郡山市	岡ノ内幼稚園 増築工事	木造平屋	鋼板	—	139.8φ, t=4.5			130 本		

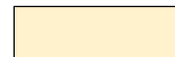
杭本数／1F 坪数



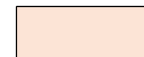
0.75 以下



0.75 ~ 0.85



0.85 ~ 1.0



1.0 以上