

フィーチャークラス(テーブル)名	合併引出線	タイプ	Line
ウェアハウス(データベース)名	合併引出線.shp	内容	合併引出線

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	合併注記	タイプ	Point
ウエアハウス(データベース)名	合併注記.shp	内容	合併注記

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3	ANG	数値			表示角度
4	GMRotation	数値			表示角度
5	TEXTSTRING	文字	50		表示用文字列
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	小字界	タイプ	Line
ウェアハウス(データベース)名	小字界.shp	内容	小字界

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	小字名	タイプ	Point
ウェアハウス(データベース)名	小字名.shp	内容	小字名

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3	ANG	数値			表示角度
4	GMRotation	数値			表示角度
5	TEXTSTRING	文字	50		小字名
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅶ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	大字コード	タイプ	Point
ウエアハウス(データベース)名	大字コード.shp	内容	大字コード

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	ANG	数値			表示角度
3	OBJECTID	数値	10		システムキー
4	GMRotation	数値			表示角度
5	TEXTSTRING	文字	50		大字コード
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	大字界	タイプ	Polygon
ウェアハウス(データベース)名	大字界.shp	内容	大字界

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3	大字名	文字	50		
4	大字コード	文字	50		
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	大字名	タイプ	Point
ウェアハウス(データベース)名	大字名.shp	内容	大字名

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3	ANG	数値			表示角度
4	GMRotation	数値			表示角度
5	TEXTSTRING	文字	50		大字名
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	登記地番	タイプ	Point
ウェアハウス(データベース)名	登記地番.shp	内容	登記地番

[illegible]

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高



フィーチャークラス(テーブル)名	登記地番引出線	タイプ	Line
ウエアハウス(データベース)名	登記地番引出線.shp	内容	登記地番引出線

[illegible]

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	土地眼鏡線	タイプ	Line
ウェアハウス(データベース)名	土地眼鏡線.shp	内容	土地眼鏡線

No	フィールド名	データ型	桁数	小数点以下桁数	備考
1	FID	数値			フィーチャークラスユニークキー
2	OBJECTID	数値	10		システムキー
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高

フィーチャークラス(テーブル)名	登記筆界線	タイプ	Polygon
ウェアハウス(データベース)名	登記筆界線.shp	内容	登記筆界線

[illegible]

令和3年1月1日時点  
準拠する測地系／世界測地系  
水平位置の座標系／平面直角座標系第Ⅷ系  
垂直位置の座標系／東京湾平均海面を基準とする標高