

クローラークレーン仕様 ※90tクローラークレーンを想定
BLCJ管理情報

No.	日建連分類	属性項目名称	説明・備考	記入例	グループ
1	カタログ属性	企業コード	(一財)日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)による企業コード	n/a	●BLCJ管理情報
2	カタログ属性	企業名	企業名	コベルコ建機株式会社	●BLCJ管理情報
3	カタログ属性	企業URL	企業のホームページURL	https://www.xxxxx.com	●BLCJ管理情報
4	カタログ属性	分類コード	製品の分類コードを示す (当面建築はUniclass2015、設備はCI-NETコードを用いる)	n/a	●BLCJ管理情報
5	カタログ属性	製品グループ	Webサイトでの検索用の分類	クローラークレーン	●BLCJ管理情報
6	カタログ属性	メーカー型番	メーカー品番	7120G_CR_R01	●BLCJ管理情報
7	カタログ属性	型式名称	製品名・商品名	マスターテック7120G	●BLCJ管理情報
8	カタログ属性	製品写真	サムネイル程度の画像品質	n/a	●BLCJ管理情報
9	カタログ属性	3Dファイル形式	製品等の3Dファイル形式	rvt	●BLCJ管理情報
10	カタログ属性	製品リリース年月	当該製品等の販売開始時期を西暦の年、月で示す	n/a	●BLCJ管理情報
11	カタログ属性	配信停止年月	当該製品の製造が停止された時期を西暦の年、月で示す	n/a	●BLCJ管理情報
12	カタログ属性	製品出荷対象	出荷対象エリア・国	n/a	●BLCJ管理情報
13	カタログ属性	BLC標準バージョン	BLC標準のバージョン	v1.11	●BLCJ管理情報
14	カタログ属性	参照する仕様書等のバージョン	各種仕様書等の版	n/a	●BLCJ管理情報

クローラークレーン仕様 ※90tクローラークレーンを想定
BOS_General管理情報

No.	日建連分類	属性項目名称	説明・備考	記入例	グループ
1	カタログ属性	モデルの作成者	モデルの作成者	コベルコ建機株式会社	●BOS_General
2	カタログ属性	製品の概要	製品情報への有効なURLなど	https://www.xxxxxxxxxx.com	●BOS_General
3	カタログ属性	分類番号	Uniclass2015の分類番号	TE_30_10_10_18	●BOS_General
4	カタログ属性	分類番号のタイトル	Uniclass2015の分類番号のタイトル	Crawler cranes	●BOS_General
5	カタログ属性	分類番号のバージョン	Uniclass2015の該当テーブルのバージョン	v1.11	●BOS_General
6	カタログ属性	バージョン	オブジェクトの発行番号	1	●BOS_General

クローラークレーン仕様 ※90tクローラークレーンを想定
 メーカー・ゼネコン管理情報

No.	日建連分類	属性項目名称	単位
1	カタログ属性	メーカー名	
2	カタログ属性	企業名	
3	カタログ属性	モデル名	
4	カタログ属性	クレーンタイプ	
5	カタログ属性	ジブタイプ	
6	カタログ属性	最大クレーン容量(ブーム)	t
7	カタログ属性	最大クレーン容量(ジブ)	t
8	カタログ属性	ブーム長さ規定値	mm
9	カタログ属性	旋回半径規定値	
10	カタログ属性	カーボディ地上高	mm
11	カタログ属性	定格総荷重表	
12	カタログ属性	形式(クローラ)	
13	カタログ属性	全長(クローラ)	mm
14	カタログ属性	全幅(クローラ)	mm
15	カタログ属性	全高(クローラ)	mm
16	カタログ属性	シュー幅(クローラ)	mm
17	カタログ属性	ガントリ全高	mm
18	カタログ属性	機械総重量	t
19	カタログ属性	備考	
20	カタログ属性	ブーム形式	
21	カタログ属性	断面横幅	mm
22	カタログ属性	断面縦高	mm
23	カタログ属性	基本ブーム長	mm
24	カタログ属性	基本ブーム角度	deg
25	カタログ属性	先端ワイヤオフセット	mm
26	カタログ属性	ジブ取付オフセットY(ブームに垂直)	mm
27	カタログ属性	ジブ取付オフセットZ(ブームに平行)	mm
28	カタログ属性	ラフィング角長	mm
29	カタログ属性	フックしろ	mm
30	カタログ属性	フック長	mm
31	カタログ属性	基本ジブ長	mm
32	カタログ属性	基本ジブ角度	mm
33	カタログ属性	フック形式	
34	カタログ属性	形式	
35	カタログ属性	運転席天井地上高	mm
36	カタログ属性	底面地上高	mm
37	カタログ属性	運転席長	mm
38	カタログ属性	運転席前端位置(中心基準)	mm
39	カタログ属性	ブーム溝幅	mm
40	カタログ属性	ブーム基点(中心基準)	mm
41	カタログ属性	ブーム基点(地上高)	mm
42	カタログ属性	CW底面地上高	mm
43	カタログ属性	CW縦厚	mm
44	カタログ属性	CW横幅	mm
45	カタログ属性	CW前後長	mm
46	カタログ属性	角先端座標(横)(中心基準)	mm
47	カタログ属性	角先端座標(縦)(地上高)	mm
48	カタログ属性	補助角先端座標(横)(中心基準)	mm
49	カタログ属性	ワゴン数	
50	カタログ属性	ワゴン形式	
51	カタログ属性	ワゴン距離(旋回中心-ワゴン中心)	mm
52	カタログ属性	全幅(ワゴン)	mm
53	カタログ属性	全長(ワゴン)	mm
54	カタログ属性	全高(ワゴン)	mm
55	パラメータ属性	最小ブーム長さ	mm
56	パラメータ属性	最大ブーム長さ	mm
57	パラメータ属性	下部走行体角度	deg
58	パラメータ属性	左右反転	
59	パラメータ属性	旋回半径	mm
60	パラメータ属性	旋回角度	deg
61	パラメータ属性	最大地上揚程	mm
62	パラメータ属性	ラフィングタワー(空白可)	mm
63	パラメータ属性	ブームピッチ	mm
64	パラメータ属性	ジブ有無	
65	パラメータ属性	ジブピッチ	mm
66	パラメータ属性	フック位置(主巻)	mm
67	パラメータ属性	フック位置(補巻)	mm
68	パラメータ属性	120tフックの表示	
69	パラメータ属性	70tフックの表示	
70	パラメータ属性	35tフックの表示	
71	パラメータ属性	ボールフックの表示	
72	パラメータ属性	主フックの作業円筒を表示する	
73	パラメータ属性	補フックの作業円筒を表示する	
74	パラメータ属性	旋回半径を表示する(カウンタウエイト)	
75	パラメータ属性	目安半径を表示する	
76	パラメータ属性	作業範囲(縦断図)_1表示	

No.	日建連分類	属性項目名称	単位
77	パラメータ属性	作業範囲(縦断図)_2表示	
78	パラメータ属性	メーカーID	
79	パラメータ属性	製品ID	
80	パラメータ属性	荷重	t
81	パラメータ属性	ファミリーエディション	
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			