

# 【補足参考】省人化建設機械(チルトローテータ)一覧表の見方

ICT建設機械等認定制度における省人化建設機械（チルトローテータ）の認定型式が対象となります。認定型式の一覧表は国土交通省HPに掲載しています。

<URL>[https://www.mlit.go.jp/tec/constplan/sosei\\_constplan\\_tk\\_000050.html](https://www.mlit.go.jp/tec/constplan/sosei_constplan_tk_000050.html)

## 【一覧表の見方】

- チルトローテータ付き油圧ショベルは、建設機械本体（油圧ショベル）とチルトローテータの**組み合わせにより構成されます**。
- 本試行工事の対象機械は、一覧表の『ICT建設機械等の呼称（カタログ名）』（**建機本体**）の欄と『**第二条の二第二項第二号に該当する装置及び作業装置の名称等（当該装置又は作業装置を製作又は販売する者の名称を含む）**』（**チルトローテータ**）の欄に記載されている型式・型番の組み合わせで構成されます。

<組み合わせ例①> 認定番号2024-8-3-1-68-0の例

- ・SK75SR-7（建機本体）+EC209（チルトローテータ）
- ・SK75SRD-7（建機本体）+EC209（チルトローテータ） など

<組み合わせ例②> 認定番号2024-10-4-1-6-0の例

- ・A333（建機本体）+X04（チルトローテータ） (※)
- ・U-55-6E（建機本体）+X06（チルトローテータ） (※) など

**(※)** 表記載の通り、TILTROTATOR PACKAGEとして提供されている組み合わせに限る

<組み合わせ例③> 認定番号2025-4-4-1-6-0の例

- ・PC-138（建機本体）+X18（チルトローテータ）
- ・PC-200（建機本体）+X26（チルトローテータ） など

# 【補足参考】省人化建設機械(チルトローテータ)一覧表の見方

## ＜HP掲載の省人化建設機械(チルトローテータ)一覧表＞

省人化建設機械 (チルトローテータ)

認定番号	認定事業者の氏名又は名称	ICT建設機械等の名称及び型番	ICT建設機械等の呼称 (カタログ名)	第二条の第二項第二号に該当する装置及び作業装置の名称等 (当該装置又は作業装置を製作又は販売する者の名称を含む)	項ア												
2024・8・3・1・68・0	コベルコ建機株式会社	コベルコ建機社製 ICTバックホウ チルトローテータ仕様	SK75SR-7,SK75SRD-7	●0.25m <sup>3</sup> /7t用 装置 チルトローテータ：EC209 マシンヒッチ (クイックカブラ)：QS45 簡易グラブ：GRD45(GRD10) ●作業装置 engcon製バケット：GB/DB/CB engcon製アタッチメント：TC/R/GRB/SR/PP/SG コベルコ製バケット：爪無し/爪有り/法面 <table border="1"> <thead> <tr> <th>取付パターン</th> <th>マシンヒッチ</th> <th>チルトローテータ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>QS45</td> <td>EC209</td> </tr> <tr> <td>①ダイレクトマウントタイプ</td> <td>—</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>②マシンヒッチタイプ</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>	取付パターン	マシンヒッチ	チルトローテータ		QS45	EC209	①ダイレクトマウントタイプ	—	○	②マシンヒッチタイプ	○	○	
取付パターン	マシンヒッチ	チルトローテータ															
	QS45	EC209															
①ダイレクトマウントタイプ	—	○															
②マシンヒッチタイプ	○	○															
2024・9・4・1・6・0	コベルコ建機株式会社	コベルコ建機社製 バックホウ チルトローテータ仕様	SK75SR-7,SK75SRD-7,SK80SR+-7	●0.25m <sup>3</sup> /7t用 装置 チルトローテータ：EC209 マシンヒッチ (クイックカブラ)：QS45 簡易グラブ：GRD45(GRD10) ●作業装置 engcon製バケット：GB/DB/CB engcon製アタッチメント：TC/R/GRB/SR/PP/SG コベルコ製バケット：爪無し/爪有り/法面 <table border="1"> <thead> <tr> <th>取付パターン</th> <th>マシンヒッチ</th> <th>チルトローテータ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>QS45</td> <td>EC209</td> </tr> <tr> <td>①ダイレクトマウントタイプ</td> <td>—</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>②マシンヒッチタイプ</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>	取付パターン	マシンヒッチ	チルトローテータ		QS45	EC209	①ダイレクトマウントタイプ	—	○	②マシンヒッチタイプ	○	○	
取付パターン	マシンヒッチ	チルトローテータ															
	QS45	EC209															
①ダイレクトマウントタイプ	—	○															
②マシンヒッチタイプ	○	○															
2024・10・4・1・6・0	株式会社クボタ建機ジャパン	クボタ TILTROTATOR PACKAGE	A333 TILTROTATOR PACKAGE U-55-6E TILTROTATOR PACKAGE RX-506 TILTROTATOR PACKAGE  ※TILTROTATOR PACKAGEとして供給されているものに限る	X04 (Steelwrist製) X06 (Steelwrist製)  ※TILTROTATOR PACKAGEとして供給されているものに限る													
2025・4・4・1・6・0	株式会社EARTHBRAIN	コマツ油圧ショベル (PC30, PC35, PC38, PC45, PC55, PC58, PC78, PC120, PC130, PC128, PC138, PC170, PC200, PC210, PC220, PC230)	コマツ油圧ショベル (PC30, PC35, PC38, PC45, PC55, PC58, PC78, PC120, PC130, PC128, PC138, PC170, PC200, PC210, PC220, PC230)	掘削・法面整形作業用機械 (コマツ油圧ショベル PC30, PC35, PC38, PC45, PC55, PC58, PC78, PC120, PC130, PC128, PC138, PC170, PC200, PC210, PC220, PC230) チルトローテータ (X02, X04, X06, X07, X12, X18, X26, X32) Steelwrist Japan (株) 製 ●装置													
	コベルコ建機株式会社	コベルコ建機社製 バックホウ チルトローテータ仕様	SK35SR(D)-7, SK45SR(D)-7, SK55SR(D)-7, SK125SR-7, SK130SR+-7	●装置													