

2022年11月7日

株式会社エー・アンド・デイ

【製品検索ソフト公開】A & Dは、多種多様なロードセルの製品選定が簡単に行える「ロードセルセレクションガイド」の特設Webサイトを公開いたしました。

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、多種多様なロードセルの製品選定が簡単に行える「ロードセルセレクションガイド」の特設Webサイトを公開いたしました。

【1. 「ロードセルセレクションガイド」の主な使い方】

アプリケーション（計量台はかりやタンクスケール、チェックスケールなど製作したいはかり）からの選定をはじめ、容量からの選定や機能（防水性能、防爆性能、材質など）からの選定のようにより、条件設定による製品検索が可能です。

また、複数の条件設定での絞り込み検索も可能なため、お求めのロードセルをスピーディに選定していただくことができます。

「ロードセルセレクションガイド」はこちらからご確認ください。

<https://selector.aandd.co.jp/load-cell/list/>

絞り込み検索例（1）

容量 10 t ~ 30 t タンクスケール 防水仕様 ステンレス仕様 金具付きの条件で検索



The screenshot shows the 'AND Load Cell Selection Guide' interface. On the left, there are filter options for material (Aluminum, Stainless), scale type (Tank, Platform, Track), and capacity (10t-30t). The main area displays a table of search results for '10t-30t Tank Scale, Waterproof, Stainless, with Accessories'. Three products are listed: LCC11, LCC11, and LCC12. Each product entry includes a small image, name, capacity, price range, application, features, and a 'Details' button.

型名	容量	価格帯 (税別)	アプリケーション	機能	種別	備考	詳細
LCC11	10t-30t	¥80,000~	タンクスケール コンベアスケール トラックスケール	ステンレス IP68 防水 金具付き C4/C6	圧縮型	ケース：材質はステンレス/金具：材質は鉄	詳細
LCC11	10t-30t	¥110,000~	タンクスケール コンベアスケール トラックスケール	ステンレス IP68 防水 金具付き C4/C6	圧縮型	ケース：材質はステンレス/金具：材質は鉄	詳細
LCC12	10t-30t	¥155,000~	タンクスケール コンベアスケール	ステンレス IP68 防水 金具付き	圧縮型	ケース：材質はステンレス/金具：材質はステンレス	詳細

絞り込み検索例（2）

力計測 ワッシャー型の条件で検索

AND Discover Precision ロードセル セレクションガイド

アプリケーション

- 台はかり（シングルポイントセル使用）
- 台はかり（マルチポイントセル使用）
- 台はかり（成形品）
- タンクスケール
- コンベアスケール
- トラックスケール
- チェックスケール
- 微量充填装置
- 力計測

ワッシャー型 力計測

該当件数：3件

型名	容量	価格帯（税別）	アプリケーション	機能	種別	備考	詳細
RWL	10t~500t	要見積	力計測	鉄 IP64/IP67 防水	ワッシャー型	RWL10~50 : IP64/RWL100~500 : IP67	詳細
UL	500kg~2000t	要見積	力計測	鉄 IP64 防水	ワッシャー型		詳細
ULF	500kg~50t	¥145,000~	力計測	鉄 IP64 防水	ワッシャー型		詳細

Copyright © 2022 A&D Company, Limited.

【2. A & Dのロードセル製品例】

（1）ステンレス製コラム型ロードセル「LCC11」

- OIML R60 認定品
- 圧縮用
- 完全密閉ステンレス（本体）により、耐腐食、耐環境性が抜群
- 大型ホップスケール、トラックスケール用に最適な大容量シリーズ

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/loadcell/cell-stainless/lcc11/>



（2）ステンレス製密閉構造ホッパ・タンク用ウェイモジュール「LCC12」

- 圧縮用
- ステンレス溶接密閉構造（IP68）で、屋外や悪環境下での使用も可能
- 取付金具一体型、振れ止め・浮き上がり防止機構一体型で取り付け作業が簡単
- 軽量、高性能、総合誤差 0.03%R.O. の高精度

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/loadcell/cell-stainless/lcc12/>



(3) ワッシャ型密閉構造ロードセル「RWL」

- 特注対応品
- 高温、防湿、防油対策を施した構造
- 圧延、圧力およびプレス荷重の制御に最適
- 不活性ガス封入方式の完全密閉仕様

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/loadcell/cell-special/rwl/>



(4) 引張・圧縮試験用ロードセル「UL」

- 特注対応品
- 繰り返し引張・圧縮試験用
- 溶接密閉防水構造
- ロードセルケーブルがロードセル本体から直接出ている（コネクタを使用しない）タイプも製作可能

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/loadcell/cell-special/ul/>



【3. 「ロードセルセレクションガイド」公開日】

2022年11月1日

A & Dは、用途に応じて各種のロードセルを用意しています。
詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/#loadcell>

<会社概要>

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
(東証プライム市場 7745 株式会社 A & D ホロンホールディングス グループ企業)
本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-23-14
代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、
工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

<画像 URL>

<https://i-imageworks.jp/iw/Pu/Public.do?pid=373150664a5459493676756e317a41514535666252673d3d&isRedirect>

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社エー・アンド・デイ 販売促進部 山崎 哲夫
MAIL : and-weighing@aandd.co.jp

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

<https://www.aandd.co.jp>