

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 Steel), accessories (with/without), and type. The main area displays search results for '10t-30t', 'Tank Scale', 'Waterproof', 'Stainless Steel', and 'Accessories'. Three results are shown:

| 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 |
| LCCD11 | 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>