

デジタル計量器付ドラムダンパー

本質安全防爆型

「データロガー」オプションで
データをパソコンや専用プリンターへ楽々転送



<型 式>

DML-1100-SH

<本体仕様>

投入高さドラム120度反転時FL-1100
最高高さの改造可能

前輪内巾 774mm
全 巾 1170mm
全 高 1810mm
全 長 1360mm
リフト量 23mm/回
足踏操作力 30kg
前 輪 φ250ゴム
後 輪 導電性φ150ゴム
自 重 約200kg

<表示器仕様>

最大秤量 300kg
最小表示 0.2kg
電源 単1黒マンガン乾電池6本
(R20PU)

駆動時間 最大600時間

防爆型ロードセル取付

風袋引き設定可能

精度 0~300kg ±0.2kg

(基準器との比較による計量検査を行い、誤差は使用公差の範囲内とします)

防爆型式検定合格番号 TC19715号
弊社独自で取得の防爆型式検定合格品です。

防爆等級 Exia IIBT4

注意 取引証明には使用出来ません

「データロガー」でデータ転送



データロガー (オプション)

防爆エリアでデータ保存



データロガー (オプション)

駆動は最大200時間
単3黒マンガン乾電池4本 (R6PU)
もしくは単3アルカリ乾電池4本 (LR6)

非防爆エリアでデータ転送



パソコンへ送信セット

【専用ソフト】…データはCSV
データロガー、IrDA変換器、PC用
ソフト付
【標準設定で】
日付、時刻、データ番号、秤量値
【設定次第で】
ロットNo.、コードNo.、秤毎のIDNo.も



専用プリンターへ送信セット

【ソフト不要】…プリンター独自の機能
データロガー、専用プリンター、
インクリボン1本、ロール紙2巻付
【標準設定で】
日付、時刻、データ番号、秤量値
【設定次第で】
ロットNo.、コードNo.、秤毎のIDNo.も

 (株) 大阪タイユ

<http://www.osaka-taiyu.co.jp>

【本社・大阪営業所】 大阪府美原市稲6-10-1 〒562-0015
TEL072-729-2121 FAX072-728-3439
【東京営業所】 東京都杉並区荻窪4-28-11 TEL03-3393-7111 FAX03-3393-7100
【埼玉営業所】 埼玉県深谷市小前田下松651-4 〒369-1246
TEL048-579-1616 FAX048-584-6969
【タイユ千葉株】 千葉県佐倉市六崎1617-5 〒285-0812
TEL043-486-0177 FAX043-486-0223
【タイユ名古屋株】 愛知県長久手市菖蒲池1118 〒480-1115
TEL0561-63-2433 FAX0561-63-2435
【岡山営業所】 岡山県笠岡市みの越6番地 〒714-0006
TEL0865-63-7132 FAX0865-63-7134