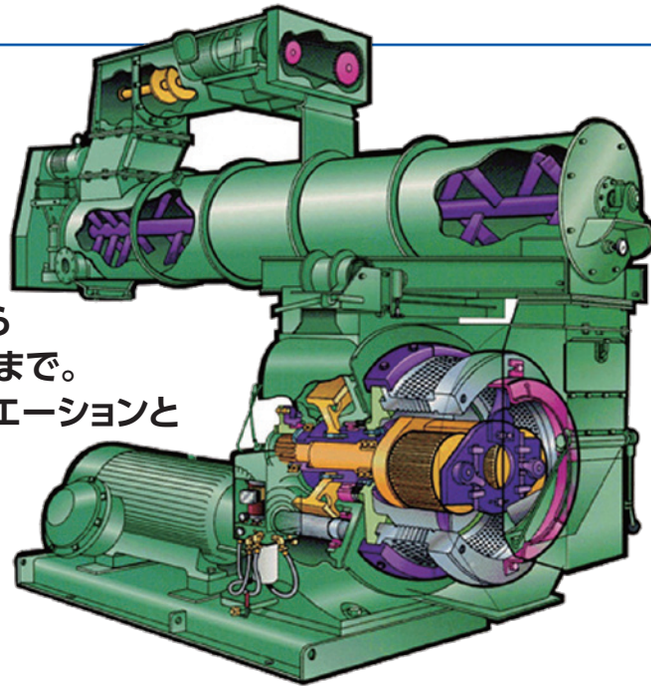




PELLET MILL

ペレットミル



2馬力実験用から
800馬力大型機まで。
世界最大のバリエーションと
実績です。

ギア駆動方式



25馬力小型機から800馬力の大規模生産機まで CPM機はギア駆動方式を採用しています。ギアドライブによる安定したパワートランスミッションにより造粒しにくい原料の加工や、長時間の過酷な運転を可能にしています。100mmを超えたダイ厚の取付も可能。ベルト駆動方式に比べ10%以上の省電力。

リニーター (ロール遠隔調整システム)



運転中にダイとロールのギャップを外部から自動調整できる装置です。エアモーターを採用した機械式のため、原料の流れ込むダイ内に油圧配管等がなく、故障が少ないのが特徴です。

ベアローダイクランプ



ダイ交換時にダイクランプの取外しが不要。

オイルポンプ



7700シリーズではオイルポンプを装備する事が可能です。

RSMシステム (ロール回転速度測定システム)



ロール後方に取り付けられたセンサーにて回転数を検知し、運転中にロールの回転数を測定することにより、下記4点を実現します。

1. ダイ、ロール間隙ゼロリセット位置の標準化
2. 蒸気添加量の適正化
3. ペレット品質の向上
4. ペレットミル オーバーロード回避

ペレットミル

PELLET MILL

モデル一覧表

シリーズ	型 式	ダ イ			メインモーター (HP)
		内径 (mm)	有効幅 (mm)	有効面積 (cm ²)	
1100シリーズ	1112-2	305	57	545	25~40
	1112-4	305	100	958	40~50
	1116-3	406	83	1,054	50~60
	1116-4	406	116	1,479	50~100
1200シリーズ	1216-4	406	116	1,479	50~100
2000シリーズ	2016-3	406	83	1,054	75~100
	2016-4	406	116	1,479	100~125
3000シリーズ	3016-4	406	116	1,479	100~150
	3020-4	508	112	1,800	125~175
	3020-6	508	155	2,482	150~200
	3022-6	572	155	2,792	175~200
7700シリーズ	7722-6	572	155	2,793	200~250
	7726-7	673	180	3,805	225~300
	7730-6	762	155	3,723	225~300
	7730-8	762	209	5,013	250~300
7900シリーズ	7930-6	762	155	3,723	250~300
	7930-8	762	209	5,013	300~400
	7932-9	826	240	6,219	400~450
	7932-11	826	275	7,136	400~450
9000シリーズ		1,062	300	10,000	450~800

CPMペレットミルの用途

用 途	原 料
動物育成用配合飼料	鶏、豚、牛、その他動物用配合飼料、実験用動物飼料
単品飼料	ビートパルプ、牧草、ビール粕、シュガーケーン、コーンコブ、牡蠣ガラ、ガーリック、醤油粕、焼酎粕、シトラスパルプ
各種原料	ビールホップ、大豆粕、大豆皮、タピオカ、ふすま
養殖魚用飼料	淡水、海水養殖魚用飼料
食品加工廃材	おから、野菜くず、魚、食肉
薬剤入り飼料	ミネラル、ガーリック、カルシウム粉末
肥 料	菜種油、魚粕、魚粉、鶏糞、豚糞、牛糞、コンポスト、有機肥料、生ゴミ、骨粉、汚泥
燃 料	木くず、樹皮、都市ゴミ、廃プラスチック、紙、製紙スラッジ、各種汚泥、塗料かす、廃パチンコ台、繊維くず、石灰粉、布、各種プラスチック
工業製品	触媒、カーボン、ゼオライト、再生プラスチックフィルム、PETフィルム
そ の 他	焼却灰、コーヒー粕、茶粕

California Pellet Mill co.

- ペレットミル専門メーカー
- 創業100年以上
- 専任のメンテナンス部隊が
- ペレット製造技術において世界一
- 国内の飼料用ペレットミルの
- 保守、点検実施
- ペレットミル稼働台数 世界一
- シェアは80%以上
- 国内販売で50年以上の歴史



三洋貿易株式会社 <http://www.sanyo-trading.co.jp>

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2丁目11番地 TEL 03(3518)1131 FAX 03(3518)1234