

パテントマート掲載用フォーム  
(権利・ライセンス情報)

[特許の内容]

整理番号: SK02001

出願番号	特願2002-375681	出願日	H14.12.25	登録番号	第3559555号
タイトル	金属屑塊成形装置				
技術分野	本発明は、金属屑塊成形装置に係わり、特に金属屑をより効率的に再資源化するための金属屑塊を成形する装置に関する。				
目的	本金属を利用した製造工程において生じる金属屑を再資源化するための中間材料である良質な金属屑塊を効率よく製造する金属屑塊成形装置を提供する。				
効果	投入される材料は2本のスクリーによって十分に圧縮されて密度の高い金属屑塊を成形することができる。また、モータの回転数が制御されることによって、回転ロールへ送り込まれる材料にかかる圧力を常に一定にすることができるので均一な金属屑塊を成形することができる。さらに、第2の動力部の回転数を同時に制御することで材料の量の変化に対応が可能となる。				
技術概要	<p>供給部と、成形部とを有する金属屑塊成形装置であって、前記供給部は材料を投入する供給口3を有するホッパー4と、このホッパー4の内側に設置されるかみ合い型の2本のスクリー5、5と、この2本のスクリー5、5を作動させる第1の動力部6とを有し、前記成形部は前記供給部の下方に設置され、互いに異方向に回転する一対の回転ロール7、7と、この一対の回転ロール7、7を作動させる第2の動力部9とを有し、前記一対の回転ロール7、7の各々のロール周面には連続して複数の凹部が一対の回転ロール7、7で対向するように形成されるものである。</p>				

[登録者情報・連絡先]

SK02001

氏名・名称	財団法人周南地域地場産業振興センター(他1名)		
住 所	山口県周南市鼓海二丁目118-24		
TEL	0834-25-3210		
FAX	0834-25-0322		
E-mail	h.ishikawa@shunan-ziba.or.jp		
コメント			
●実施実績	無	●許諾実績	無
		●権利譲渡	可
		●実施許諾	可
希望ロイヤルティ:	相談の上		



[お問い合わせ先]

アイピードリブンコンサルティング株式会社  
 代表取締役 弁理士 井上 浩 (担当:南瀬 透)  
 〒753-0077 山口県山口市熊野町1-10 NPYビル1F  
 TEL:083-901-2260 FAX:083-901-2266  
<http://www.ipdriven.co.jp/> e-mail: minase@ipdriven.co.jp