

分岐器付近の突き固めを効率化

4本突き⇔2本突き切替により

クロッシング近くまで作業可能！

左右スイング角度 30° ※

SACOS

新商品

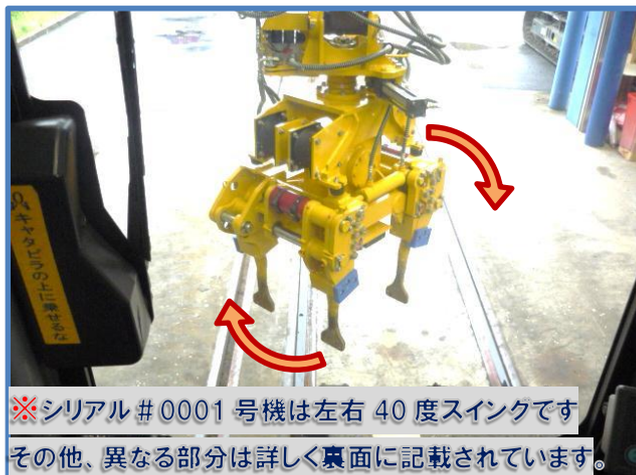
分岐器タイタンパー



スライドにより片側に寄せることで
レール間を4本突き出来ます！



スライド+跳ね上げによって
クロッシング内も突き固め出来ます！



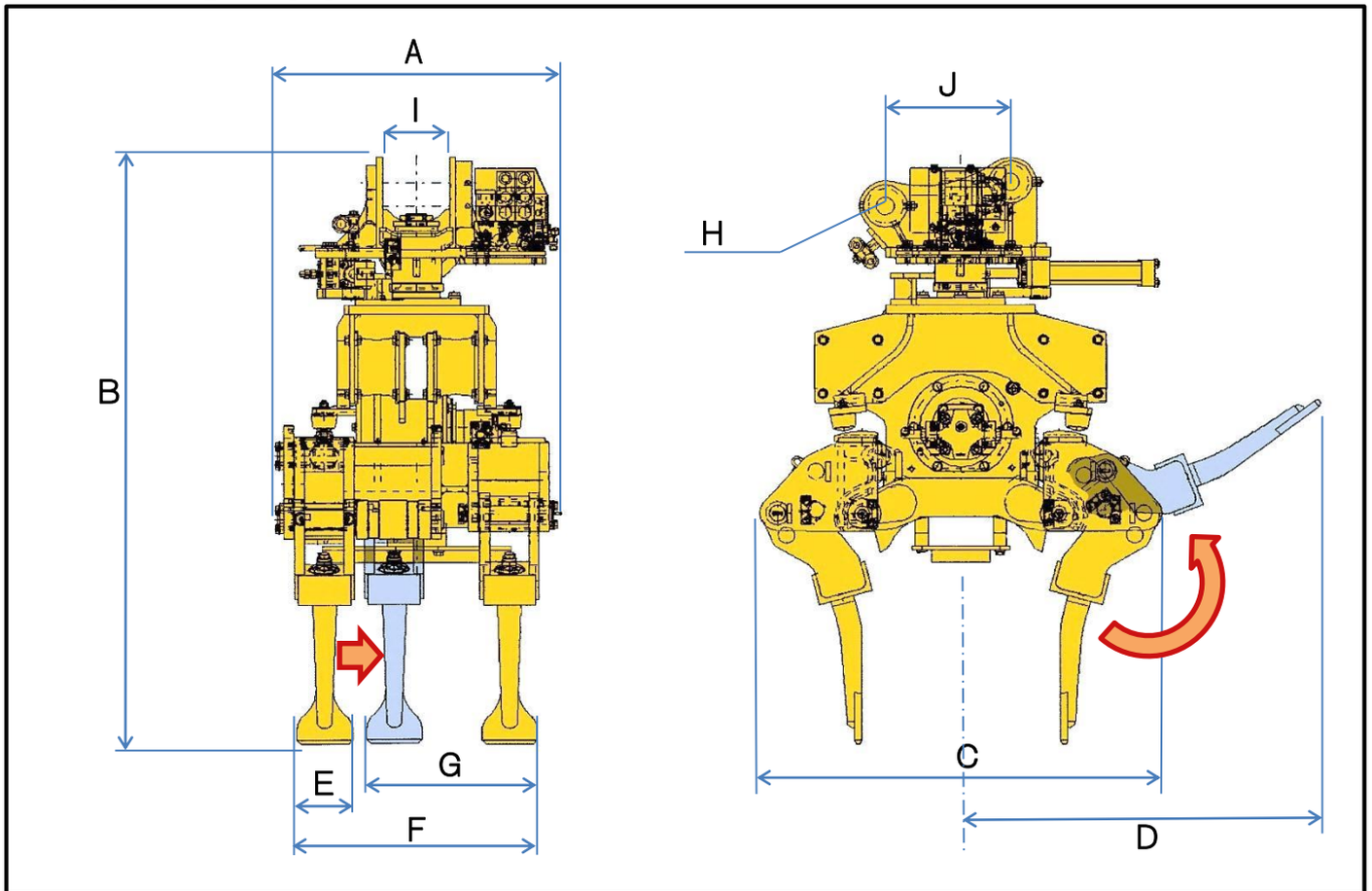
※シリアル#0001号機は左右40度スイングです
その他、異なる部分は詳しく裏面に記載されています。

●工具不要で素早く切替
スライドで寄せて跳ね上げて完了！！

●左右30度のスイング回転で
今まで難しかった隙間も突き固め可能！※

●機械化施工で安全に効率よく
手突きにくらべ均一の施工が出来ます！

《外形寸法図》



GRAP-K	単位	#0001/#0002	GRAP-K	単位	#0001/#0002	
質量	Kg	800/740*	幅	A	mm	715/790*
起振力	N	53500	高さ	B	mm	1520
突き固め水平力	N	15500	奥行	C	mm	1020/925*
振動数	Hz	50(max)	跳ね上げ幅	D	mm	1800/1510*
突き固めツース本数	本	4 又は 2	ツース先端幅	E	mm	140
振動モーター油圧	Mpa	17.6	ツース外外(4頭通常)	F	mm	610
スイングシリンダー油圧	Mpa	17.6	ツース外外(4頭幅狭)	G	mm	415
ツース開閉シリンダー油圧	Mpa	20.6	ピン径	H	mm	φ45
左右スイング角度	°	40/30*	接続部幅	I	mm	170
適用機種	—	PC58	ピン間	J	mm	319

*シリアル#0001/#0002 で数値が異なります

サコス株式会社 鉄道営業部

〒279-0025 千葉県浦安市鉄綱通り3-1-9
 TEL: 047-316-5070 FAX: 047-380-1405
 e-mail: r-tetudo@sacos.co.jp
 サコスHP <http://www.sacos.co.jp/>

製造元: 株式会社ケー・エス・ピー (東京支店)

〒107-8414 東京都港区赤坂2-3-6 コマツビル8F

TEL 03-5561-3463

[お問い合わせ](#)