



ノドバーク ロコトラックシリーズ 破碎システム



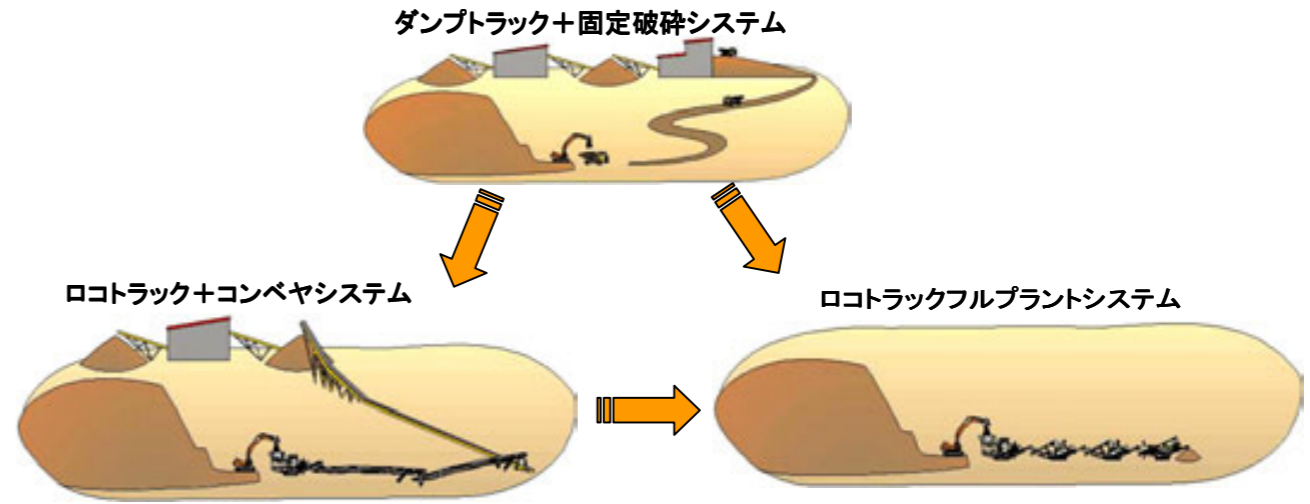
UBE / 宇部テクノエンジニア

世界最先端の自走式破碎システム



特長

- 1 フレキシブルな破碎システム**
1次～3次用ロコトラックの豊富なラインアップにより
●現場に即応したレイアウトが可能
●製品品質に合わせた最適な機種のご組合せが可能
- 2 高い機動性とスタイリッシュなデザイン**
高性能で軽量・コンパクトなノードバークラッシャを搭載し
高い機動性をもたせました。
- 3 抜群の破碎性能**
ロコトラックには、世界で最新鋭のクラッシャを搭載しており
又、小型から大型まで豊富な機種をラインアップしました。
- 4 優れた操作性と信頼性**
世界100ヶ国で5000台以上の納入実績による
優れた操作性と信頼性を実現
- 5 豊富なオプションとアフタサービス**
●環境にも配慮した豊富なオプション装備
●アフタサービスは宇部テクノエンジの全国ネットワーク
によりスピーディに行います。



ロコトラック破碎システムはダンプトラックに比し運搬コストを75%削減します
ロコトラックは環境に優しい破碎システムです。

1 & 2次破碎用ロコトラック

仕様	LT96	LT96S	LT106	LT106S	LT110	LT116	LT116S	LT3054	LT125	LT140	LT160
ジョークラッシャ	C96	C96	C106	C106	C110	C116	C116	C3054	C125	C140	C160
供給口寸法(mm)	930×580	930×580	1,060×700	1,060×700	1,100×850	1,150×800	1,150×800	1,375×760	1,250×950	1,400×1,070	1,600×1,200
フィートホッパ(m ³)	4	4	6	6	7	6	6	7	7	12	20
クリスリフィーダ	TK9-32-2V	TK9-32-2V	TK11-42-2V	TK11-42-2V	VF544-2V	TK11-42-2V	TK11-42-2V	VF544-2V	B13-44-2V	B16-50-3V	B20-66-2V
メインコンベヤ:幅(mm)×長さ(m)	800×9	800×9	1,000×11	1,000×11	1,400×12	1,200×11	1,200×11	1,400×12	1,400×11	1,400×11	1,800×13
スクリーン	NA	TK11-20-S	NA	TK11-30-S	NA	NA	TK13-30S	NA	NA	NA	NA
エンジン	CAT C6.6	CAT C6.6	CAT C9	CAT C9	CAT C13	CAT C13	CAT C13	CAT C13	CAT C12	CAT C15	CAT C-16
動力(kw)	168	168	224	224	310	310	310	310	317	390	445
寸法	LT96	LT96S	LT106	LT106S	LT110	LT116	LT116S	LT3054	LT125	LT140	LT160
輸送時											
幅(m)	2.5	2.5	2.8	2.8	3.5	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5
高さ(m)	3.1	3.1	3.4	3.4	3.8	3.6	3.6	3.8	3.8	3.8	3.8
長さ(m)	12.5	14.8	14.2	16	17.4	15.5	18.1	17.4	15.4	15.7	19.5
重量(t)	27.8	31.2	40	42	66	50	55	66	86	111	215
性能	LT96	LT96S	LT106	LT106S	LT110	LT116	LT116S	LT3054	LT125	LT140	LT160
最大投入原石サイズ(mm)	470	470	560	560	680	640	640	610	800	900	1,000
最大能力(t/h)	350	350	400	400	900	450	450	900	800	1,200	2,000

仕様	LT1110	LT1110S	LT1213	LT1213S	LT1315	LT1415	LT1418
インパクトクラッシャ	NP1110M	NP1110M	NP1213M	NP1213M	NP1315	NP1415	NP1418
供給口寸法(mm)	1,040×800	1,040×800	1,320×900	1,320×900	1,540×930	1,540×1,320	1,840×1,320
フィートホッパ(m ³)	5	5	6	6	8	8	20
クリスリフィーダ	TK9-42-2V	TK9-42-2V	TK11-42-2V	TK11-42-2V	PF525&VG527-2V	PF525&VG527-2V	PF635&VG635-3V
メインコンベヤ:幅(mm)×長さ(m)	1,000×10	1,000×10	1,200×10	1,200×10	1,400×12	1,400×12	1,600×12
スクリーン	NA	TK11-30-S	NA	TK13-30-S	NA	NA	NA
エンジン	CAT C9	CAT C9	CAT C13	CAT C13	CAT C15	CAT C15	CAT C18
動力(kw)	242	242	310	310	403	403	552
寸法	LT1110	LT1110S	LT1213	LT1213S	LT1315	LT1415	LT1418
輸送時							
幅(m)	2.5	2.8	3	3	3.5	3.5	3.9
高さ(m)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.8	4.3	4.5
長さ(m)	14.9	17.7	14.7	17.2	18	18	20.3
重量(t)	32	36.2	40	50	60	66	85.5
性能	LT1110	LT1110S	LT1213	LT1213S	LT1315	LT1415	LT1418
最大投入原石サイズ(mm)	600	600	600	600	600	1,000	1,000
最大能力(t/h)	300	300	400	400	900	900	1,200

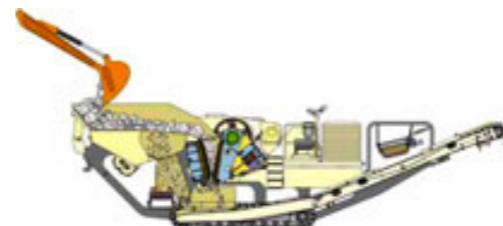
2 & 3次破碎用ロコトラック

仕様	LT200HP	LT200HPS	LT1100	LT300HP	LT300GP	LT300GPB	LT300HPB
コーンクラッシャ	HP200	HP200	GP11F/11M	HP300	GP300S/300	GP300	HP300
供給口寸法(mm)	185	185	200/220	240	380/260	260	240
フィートホッパ(m ³)	5	5	NA	7	7	NA	NA
ベルトフィーダ:幅(mm)×長さ(m)	1,000×6	1,000×6	NA	1,200×6	1,200×7	NA	NA
メインコンベヤ:幅(mm)×長さ(m)	800×10	800×10	800×8	1,200×9	1,200×9/12	1,200×9	1,200×9
スクリーン	NA	TK15-30-2S	B380T	NA	NA	B380T	B3100T
エンジン	CAT C13	CAT C13	CAT C13	CAT C15	CAT C12	CAT C12	CAT C15
動力(kw)	310	310	310	403	317	317	403
寸法	LT200HP	LT200HPS	LT1100	LT300HP	LT300GP	LT300GPB	LT300HPB
輸送時							
幅(m)	3	3.1	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
高さ(m)	3.4	3.6	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
長さ(m)	16.7	19	18.5	16.3	16.2	21.7	19.4
重量(t)	30	40	51.2	43	42	60.6	63
性能	LT200HP	LT200HPS	LT1100	LT300HP	LT300GP	LT300GPB	LT300HPB
最大投入原石サイズ(mm)	180	180	170/190	240	320/210	210	200
最大能力(t/h)	250	250	350	550	550	450	450

備考)上記最大能力は、見掛比重1.6の乾いた適正粒度の砂岩又は安山岩等を連続定量供給した場合を示したものです。尚、破碎能力は供給原料の性状(硬さ、粒度、水分、泥分等)により変動します。

移動式スクリーン

仕様	ST272	ST3.5	ST3.8	ST4.8	ST620
モバイルスクリーン					
積込高さ(mm)	3,565	3,290	3,344	3,344	NA
積込幅(mm)	3,000	4,600	4,400	4,400	NA
フィーダ幅(mm)	1,200	1,050	1,050	1,050	NA
スクリーンサイズ(mm)	4,870×1,524	3,580×1,500	5,480×1,524	5,480×1,524	6,000×1,800
オーバフロー/リフティングコンベヤ:幅(mm)	1,200	1,050	1,050	1,050	1,200
サイドコンベヤ:幅(mm)×排出高さ(m)	800×3.7	650×3.9	800×4.2	650×4.4	650×3.1
サイドコンベヤ:幅(mm)×排出高さ(m)	NA	NA	NA	800×3.9	NA
サイドコンベヤ:幅(mm)×排出高さ(m)	800×3.7	650×3.9	800×4.2	800×4.2	800×3.1
フィンコンベヤ:幅(mm)×排出高さ(m)	1,200×3.9	1,200×3.2	1,200×4.3	1,200×4.3	1,200×3.3
エンジン	C4.4	C4.4	C4.4	C4.4	CAT C6.6
動力(kw)	106	74.9	106	106	130
寸法	ST272	ST3.5	ST3.8	ST4.8	ST620
輸送時					
幅(m)	3	3	3.2	3.2	3
高さ(m)	3.6	3.5	3.4	3.6	3.8
長さ(m)	14.1	14.4	18.3	18.3	14.9
重量(t)	34.3	23.3	28.3	32.3	28



Gジョークラッシャ搭載ロコトラック



Gジョークラッシャ搭載ロコトラック-Sモデル



NPインパクトクラッシャ搭載ロコトラック



GP & HPコーンクラッシャ搭載ロコトラック



ST272
一次移動式スクリーン

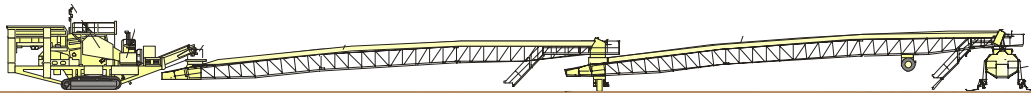


ST3.5-ST4.8
二次/三次移動式スクリーン(中型)

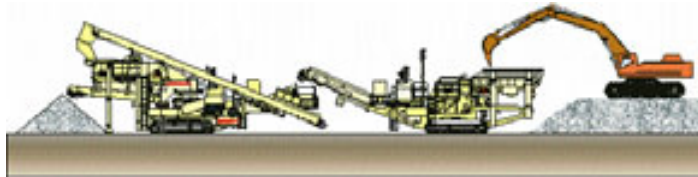


ST620
二次/三次移動式スクリーン(大型)

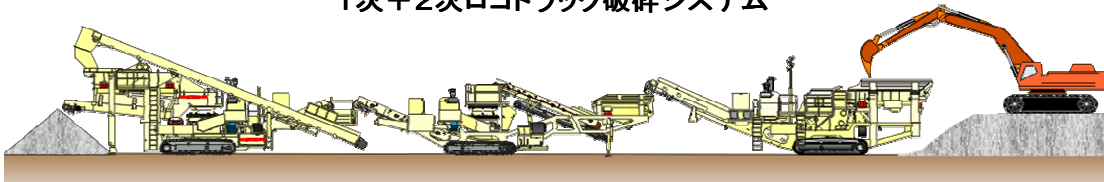
フレキシブルな破碎システム



1次破碎用ロコトラック+ロコリンクコンベヤ破碎システム



1次+2次ロコトラック破碎システム



1次+2次+3次ロコトラック破碎システム



1次+2次ロコトラック破碎システム、原石ピン+3次ロコトラック破碎システム

豊富なアプリケーション

土木・建築用骨材生産はもとよりリサイクル、ダム用骨材、トンネルズリ破碎等あらゆる用途に適応できます。



土木・建築用骨材生産



トンネルズリ破碎



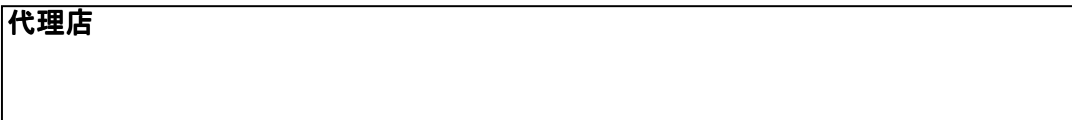
アスコンリサイクル



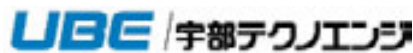
コンクリートリサイクル

●本カタログに記載しています仕様、外観等は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

代理店



製造元: メツォ社



本社 & 宇部サービスセンター (クラッシュグループ)	〒755-8633
北海道サービスセンター	〒007-0837
東北サービスセンター	〒020-0834
大宮サービスセンター	〒330-0856
名古屋サービスセンター	〒468-0015
大阪サービスセンター	〒567-0036
東京営業所	〒101-0041
九州営業所	〒812-0042

<http://www.ubetechno.co.jp/>

山口県宇部市大字小串沖の山1980 TEL(0836)34-5942 FAX(0836)22-6110
北海道札幌市東区北三十七条東28丁目6番1号 TEL(011)789-1170 FAX(011)784-4501
岩手県盛岡市永井20地割5-1 OTHビル2階 TEL(019)632-6151 FAX(019)632-6152
埼玉県さいたま市大宮区三橋1-336-1 TEL(048)652-6531 FAX(048)652-6532
愛知県名古屋市天白区原3丁目1803 TEL(052)805-3653 FAX(052)805-0108
大阪府茨木市上穂積1丁目2-10 TEL(072)623-1173 FAX(072)622-6132
東京都千代田区神田須田町1-24-1 大一東京ビル6F TEL(03)5298-1221 FAX(03)5298-1773
福岡県福岡市博多区豊1丁目8-21 TEL(092)476-3261 FAX(092)476-3262