



使用モーター KW

品名	KW
ミキサ	5.5 KW
ホッパー・シュート用パイプ	0.1 KW
砂ビン用パイプ	0.25 KW
ベルトコンベア	1.5 KW × 2台
セメントスクリュウコンベア	
エアコンプレッサー	2.2 KW

1	油圧傾動型ミキサ	1台	350ℓ/分、5.5 KW
	形式: SMR-12	傾動速度: スイッチ操作式	
2	骨材・セメント計量器	1台	800×300×800 Kg
	自動計量・エア放出口		
3	集合シュート・セメントシュート	1式	長機付
4	水計量器	1台	150 Kg
	自動計量・エア放出口		300ℓ中継タンク付
5	架台・建屋	1基	鉄骨製
	キスリ・タラップ・足場・ドア・胸アケ付		
6	ベルトコンベア	2台	350%W × 15.0 M
	オールキャリア式		1.5 KW M.P.
7	骨材ビン	2基	各5.0 M³
8	砂ビン用パイプ	1台	250 W
9	ホッパー・シュート用パイプ	1台	100 W
10	ディスク型調節板	1面	
	統合自動計量・自動放出口 (タイマー設定)		
11	セメントスクリュウコンベア	1式	
12	エアコンプレッサー	1台	2.2 KW

品名	名	形	材質	数量	重量	備考
見直し						留中
納入先						留中
図面名称	0.35 M³/分 自動 B.P. 計画図			形式	SMR-12	
図面番号				R 1/50	S.R.D. 5-A-11c	
作図月日		製図月日		製図者	F	
株式会社 名興機械製作所						