

コンテナ用梯子 φ16

 	コード	0300206
	材質	鉄製
	寸法	径:φ16、高さ:58×幅:266mm、重量:0.471kg
	表面処理	生地
	仕様	

コンテナ用アームキー

 	コード	0300212
	材質	鉄製
	寸法	幅:36×高さ:50×長さ:205mm、重量:1.493kg
	表面処理	生地
	仕様	

ダンプ自動シート掛け
クイックセット

クイック E10F-VXIセット 荷台据置型 2tダンプ専用

 	コード	10001XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	減速機:長さ:245×奥行:100×高さ:119mm、アーム長:400mm、カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:33.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	荷台据置型、設置条件:キャパシティ120mm未満、丸棒アーム、緩付型、出力トルク39N・m(10kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:10A、作動時間(無負荷):8.5秒/270度

クイック E10F-V0XIセット 2tダンプ専用

 	コード	10005XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	減速機:長さ:245×奥行:100×高さ:119mm、アーム長:400mm、カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:33.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	設置条件:キャパシティ120mm以上、丸棒アーム、緩付型、出力トルク39N・m(10kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:10A、作動時間(無負荷):8.5秒/270度

クイック E182F-5KXI φ22セット

 	コード	18202XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:500mm、シャフト側カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:33.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	中型ダンプクラス用、パイプアーム、緩付型、出力トルク205N・m(21kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:13.5A、作動時間(無負荷):10秒/270度

クイック E182F-5VXI φ22セット

 	コード	18206XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:500mm、シャフト側カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:33.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	中型ダンプクラス用、丸棒アーム、緩付型、出力トルク:205N・m(21kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:13.5A、作動時間(無負荷):10秒/270度

クイック 903-HSDMX φ22 L=800セット

 	コード	903014MX
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:39.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	中型・大型ダンプクラス用、パイプアーム、緩付型、出力トルク:225N・m(23kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:マイコン制御(18.5A)、作動時間(無負荷):9.5秒/270度

クイック 903-VMX φ22 L=800セット

 	コード	903023MX
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:39.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	中型・大型ダンプクラス用、丸棒アーム、緩付型、出力トルク:225N・m(23kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:マイコン制御(18.5A)、作動時間(無負荷):9.5秒/270度

クイック E25F-HXI φ22 L=800セット

 	コード	25002XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:42.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、パイプアーム、緩付型、出力トルク:245N・m(25kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):13.3秒/270度

クイック E25F-HXI φ25 L=800セット

 	コード	25007XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ25mm、標準セット重量:42.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、パイプアーム、緩付型、出力トルク:245N・m(25kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):13.3秒/270度

クイック E25F-VXI φ22 L=800セット

 	コード	25017XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ22mm、標準セット重量:42.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、丸棒アーム、緩付型、出力トルク:245N・m(25kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):13.3秒/270度

クイック E42FN-HXI φ25 L=800セット

 	コード	42N02XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ25mm、標準セット重量:46.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、パイプアーム、緩付型、出力トルク:392N・m(40kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):20.5秒/270度

クイック E42FN-HXI φ25 L=1200セット

 	コード	42N06XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:1200mm、シャフト側カップリング内径:φ25mm、標準セット重量:46.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、パイプアーム、緩付型、出力トルク:392N・m(40kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):20.5秒/270度

クイック E42FN-HB④XI φ25 L=800セット

 	コード	42N05XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:800mm、シャフト側カップリング内径:φ25mm、標準セット重量:46.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、丸棒アーム、緩付型、出力トルク:392N・m(40kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):20.5秒/270度

クイック E42FN-HB④XI φ25 L=1200セット

 	コード	42N21XI
	材質	減速機・アーム・メタル・カップリング等鉄製
	寸法	アーム長:1200mm、シャフト側カップリング内径:φ25mm、標準セット重量:46.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、丸棒アーム、緩付型、出力トルク:392N・m(40kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):20.5秒/270度

クイック E42FN-XI φ28セット

 	コード	42N12XI
	材質	減速機・アーム・ボス・メタルボス・カップリング等鉄製
	寸法	シャフト側カップリング内径:φ28mm、標準セット重量:46.0kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、アーム無し(φ28アームボスのみ)、出力トルク:585N・m(60kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:16A、作動時間(無負荷):20.5秒/270度

クイック E62FN-MX φ28セット

 	コード	62N09MX
	材質	減速機・アーム・ボス・メタルボス・カップリング等鉄製
	寸法	シャフト側カップリング内径:φ28mm、標準セット重量:43.6kg
	表面処理	塗装
	仕様	大型ダンプ用、アーム無し(φ28アームボスのみ)、出力トルク:585N・m(60kgf・m)自動運転時、定格電圧DC24V、自動遮断電流:マイコン制御(20.5A)、作動時間(無負荷):17.5秒/270度