

非住宅大型軒とい用 スレート用



No.255 メッキ ニュー連 自在菊水					
OT-06 パナソニック					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	130W	2.7X19	122	55~115	50
	165W	4.2X19	148		30

No.258 メッキ ニュー連 自在スレート上打					
OT-09 パナソニック					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	130W	2.7X19	137	55~115	50
		3.5X19			
	165W	4.2X19	30		

No.256 メッキ 連 自在菊水					
OT-07 エスロン					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	V200	2.7X19	122	45~115	50
	V300	3.5X19			40

No.259 メッキ 連 自在スレート上打					
OT-10 エスロン					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	V200	2.7X19	137	45~115	50
		3.5X19			
	V300	3.5X19	40		

No.257 メッキ 連 自在菊水					
OT-08 電気化学					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	M120	2.7X19	122	45~115	50
	M150	3.5X19			40

No.260 メッキ 連 自在スレート上打					
OT-11 電気化学					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	M120	2.7X19	137	45~115	50
		3.5X19			
	M150	3.5X19	40		

No.261					
メッキ ニュー連 ルーフ兼用 自在スレート上打					
OT-12 パナソニック					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	130W	2.7X19	124	135~205	50
		4.2X19			
	165W	4.2X19			30
仕様		88・150兼用			

No.267					
メッキ ニュー連 自在軒曲					
OT-18 パナソニック					
仕上げ	とい	材種	出	調整	梱包数
亜鉛メッキ	130W	2.7X19	80	45~120	50
		4.2X19			
	165W	4.2X19			30
高さ		130			

No.262					
メッキ 連 ルーフ兼用 自在スレート上打					
OT-13 エスロン					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	V200	2.7X19	124	125~205	50
		4.2X19			
	V300	3.5X19			40
仕様		88・150兼用			

No.268					
メッキ 連 自在軒曲					
OT-19 エスロン					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	V200	2.7X19	60	35~115	50
	V300	3.5X19	80	40~120	40
4.2X19					
高さ		130			

No.263					
メッキ 連 ルーフ兼用 自在スレート上打					
OT-14 電気化学					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	M120	2.7X19	124	125~205	50
		4.2X19			
仕様		88・150兼用			

No.269					
メッキ 連 自在軒曲					
OT-20 電気化学					
仕上げ	とい	材種	足	調整	梱包数
亜鉛メッキ	M120	2.7X19	60	35~115	50
		4.2X19			
	M150	3.5X19	80	40~120	40
高さ		130			

No.264					
メッキ ニュー連 軒曲					
OT-15 パナソニック					
仕上げ	とい	材種	出	高さ	梱包数
亜鉛メッキ	130W	2.7X19	80	150	50
		4.2X19			
	165W	4.2X19		180	40

No.265					
メッキ 連 軒曲					
OT-16 エスロン					
仕上げ	とい	材種	出	高さ	梱包数
亜鉛メッキ	V200	2.7X19	60	150	50
			80		
	V300	4.2X19	80	180	40

No.266					
メッキ 連 軒曲					
OT-17 電気化学					
仕上げ	とい	材種	出	高さ	梱包数
亜鉛メッキ	M120	2.7X19	60	150	50
			80		
	M150	4.2X19	80	180	40