

北九州港定期コンテナ航路表

2018/12/1

上段：開設年月
中段：代理店等
下段：ターミナル・オペレーター

》東南アジア航路《

5 航路 20 便

《太刀浦CT》

5 航路 20 便

1	COSCO 4 便 東南アジア航路	門司 日	塩田 水/木	南沙 木	香港 金/土	ハイロン 日/月	香港 水	南沙 木	廈門 土/日	東京 水/木	横浜 木	名古屋 金	2014. 1 山九 山九	JCV				
2	ONE 4 便 東南アジア航路	門司 日	博多 日/月	釜山 月	基隆 水/木	高雄 木/金	ハイロン 日/水	高雄 金	横浜 火/水	東京 水	清水 木	名古屋 金	神戸 土	2018. 4 グリーンシーゲート シネック/門菱港運/門司港運	JVH			
3	SITC 4 便 東南アジア航路	門司 金	寧波 日	廈門 火	香港 水/木	ハイロン 金/日	蛇口 火	寧波 金/土	博多 日	大阪 月/火	神戸 火	新港 金/土	大連 土/日	石島 月	大阪 水/木	神戸 木	2001. 10 東 東	CJV4-S/B・CJV4-N/B
4	T. S. L./CNC 4 便 東南アジア航路	門司 木	釜山 金/土	光陽 土	基隆 月	台中 火	香港 木	ハイロン 日/月	蛇口 水/木	香港 木	廈門 金/土	基隆 土	大阪 月/火	神戸 火/水	2005. 5. 29 ホムロン/ホムロン・シブ 門菱/門菱	JTV		
5	WAN HAI 4 便 東南アジア航路	門司 水 神戸 月/火	博多 水/木	徳山下 木	台北 日	高雄 月	香港 火/水	蛇口 水	ハイロン 日/月	ハイロン 月/火	ハイロン 水	香港 月	高雄 火/水	台中 木	台北 金	大阪 月	1996. 3 セントラル 三井	JST

》台湾航路《

5 航路 20 便

《太刀浦CT》

5 航路 20 便

1	EMC 4 便 台湾航路	門司 火	台北 金	台中 金/土	高雄 土/日	南沙 月	香港 月/火	蛇口 火	大阪 土	神戸 土/日	岩国 月	2000. 7 門港 門港	NSA			
2	EMC/WAN HAI 4 便 台湾航路	門司 金/土	博多 土	台北 月/火	台中 火/水	香港 木/金	高雄 土	台中 日	台北 月	大阪 水/木	神戸 木	2002. 3 門港/セントラル 門港/三井	JTH			
3	愛媛オーシャン 4 便 台湾航路	門司 火	三田尻 火	中関 水	松山 水	広島 水	大分 木	薩摩川内 金	那覇 土	基隆 日/月	高雄 月/木	基隆 金	那覇 土	志布志 月	2000. 12 ジェネック ジェネック	KSX
4	WAN HAI 4 便 台湾航路	門司 日	台北 火/水	台中 水/木	高雄 木/金	香港 土/日	大阪 木	神戸 木/金	福山 金	広島 土	2007. 3 セントラル 三井	JSH				
5	YANG MING/T. S. L. 4 便 台湾航路	門司 火	博多 水	釜山 木	光陽 木/金	基隆 日	台中 月	高雄 月/火	香港 水/木	蛇口 木	廈門 金/土	基隆 土/日	2012. 5 門菱/ホムロン 門菱/門菱	PAS		

》中国航路《

14 航路 60 便

《太刀浦CT》

11 航路 48 便

1	CCL 4 便 中国航路	門司 月	博多 火	威海 水/木	青島 金/土	2008. 5 山九 山九	QJX1								
2	COSCO 4 便 中国航路	門司 火	博多 火	青島 金/土	大阪 月	2017. 5 山九 山九	QKSY1								
3	HASCO 4 便 中国航路	門司 金	上海 月	太倉 火	上海 火	博多 木	ひびき 木	2013. 08. 09 日通 日通	U2						
4	JIN JIANG 4 便 中国航路	門司 火	釜山 水	太倉 金	上海 土	太倉 土	博多 月	2015. 3 三井 三井							
5	SINOKOR 4 便 中国航路	門司 火	志布志 水	高知 木	徳島 金	ひびき 土	釜山(新) 土	釜山 日	光陽 月	新港 木	大連 金	釜山 月	博多 火	2015. 12 シーゲート 門港	BSS
6	SINOTRANS/SITC 8 便 中国航路	門司 火	新港 金/土	煙台 土/日	大連 日	博多 火/水	門司 水	上海 金/土	博多 月/火	2007. 10. 17 東 東	PSU/PBU				
7	SITC 4 便 中国航路	門司 火	釜山 水	連雲港 金	青島 土/日	博多 月/火	2001. 10 東 東	LTU							
8	SITC 4 便 中国航路	門司 金	徳山下 金/土	寧波 月	上海 火	博多 木	2007. 10. 17 東 東	SKU							
9	STAR OCEAN 4 便 中国航路	門司 月	博多 火	上海 金/土	2010. 05. 26 三井 三井	SKU									
10	STAR OCEAN 4 便 中国航路	門司 水	威海 土	大連 日	博多 火	2011. 06. 22 三井 三井	WDKU								
11	HEDE 4 便 中国航路	門司 月	博多 火	京唐 木	濰坊 金	釜山 日	2018. 1 日通 日通	JW10							

北九州港定期コンテナ航路表

2018/12/1

上段：開設年月
中段：代理店等
下段：カーゴ材ヘレカー

≪ひびきCT≫		3 航路	12 便										
ひびき	DONGJIN 4 便 中国航路	釜山 金	光陽 土	寧波 月	上海 火	博多 木						2011. 10. 3 日通 日通	
ひびき	HASCO 4 便 中国航路	門司 金	上海 月	太倉 火	上海 火	博多 木						2018. 1 山九 山九 U2	
ひびき	SINOKOR 4 便 中国航路	釜山(新) 土	釜山 日	光陽 月	新港 木	大連 金	釜山 月	博多 火	門司 火	志布志 水	高知 木	徳島 金	2016. 7 山九 山九 BSS

≪香港航路≫		1 航路	4 便									
≪太刀浦CT≫		1 航路	4 便									
ひびき	HEUNG-A 4 便 香港航路	門司 金	光陽 土	蔚山 土	釜山 日	香港 木	黄埔 金	蛇口 金/土	厦門 日	釜山 水	伊万里 木	2016. 3 日通 日通 SCS

≪韓国航路≫		13 航路	72 便									
≪太刀浦CT≫		10 航路	60 便									
ひびき	CAMELLIA 8 便 韓国航路	門司 月	中関 月	徳山下松 月/火	広島 火	釜山 水	門司 木	徳山 木/金	宇部 木	広島 金	釜山 土/日	2007. 11 山九 ジェネック CONTAINER
ひびき	CK 4 便 韓国航路	門司 金	博多 金	釜山 土	釜山(新) 日	宇部 月	伊予三島 火	水島 水	釜山(新) 木	釜山 木	2010. 8 門菱 門菱 JKS2	
ひびき	DONGJIN 8 便 韓国航路	門司 水	ひびき 水	釜山 木	釜山新港 木	徳山 金	門司 金	釜山 土	釜山新港 月	徳山 火	2001. 3 昭マ 門港 BHT	
ひびき	DONGJIN 8 便 韓国航路	門司 火	博多 火	釜山 水	釜山新港 水	博多 木	釜山 金	釜山新港 金	門司 土	博多 土	釜山 日/月	2017. 11 昭マ 門港 BMX
ひびき	HEUNG-A 12 便 韓国航路	門司 月	博多 月	釜山 火	門司 水	博多 水	釜山 木	門司 金	博多 金	釜山 日	1980. 3 日通 日通 JMH1	
ひびき	KMTC 4 便 韓国航路	門司 火	徳山 火/水	伊万里 水	釜山 木/日	広島 月					2017. 4 山九 山九 SPV	
ひびき	MCC 4 便 韓国航路	門司 木	名古屋 土	ひびき 月	釜山 火/水	博多 水/木					2015. 7 門菱 門菱 JP2	
ひびき	NAM SUNG 4 便 韓国航路	門司 水	博多 水	釜山 木/金	志布志 土	細島 土	大分 日	釜山 月/火	釜山(新) 火		2015. 5 日通 日通 JKS2	
ひびき	SINOKOR 4 便 韓国航路	門司 月	博多 月	釜山 火/水	釜山(新) 水	大竹 木	広島 木	松山 金	今治 金	釜山 土/日	釜山(新) 日	2003. 8 シーゲート 門港 MSX2
ひびき	SINOKOR 4 便 韓国航路	門司 木	細島 金	釜山(新) 土	釜山 日	志布志 月	徳山下松 火	釜山 水	釜山(新) 水	馬山 水	下関 木	2013. 5 シーゲート 門港 NKJ1

≪ひびきCT≫		3 航路	12 便							
ひびき	DONGJIN 4 便 韓国航路	釜山 木	釜山新港 木	徳山 金	門司 金	釜山 土	釜山新港 月	徳山 火	門司 水	2010. 9. 30 日通 日通 BHT
ひびき	MCC 4 便 韓国航路	釜山 火/水	博多 水/木	門司 木	名古屋 土					2018. 4 門菱 門菱 JP2
ひびき	NAM SUNG 4 便 韓国航路	釜山(新) 金	釜山 土/日	伊予三島 月	松山 火	今治 火	水島 水			2018. 2 日鉄住金物流八幡 日鉄住金物流八幡 BJ1

北九州港	門司		ひびき		合計	
	航路数	便数/月	航路数	便数/月	航路数	便数/月
東南アジア	5	20	0	0	5	20
中国	11	48	3	12	14	60
香港	1	4	0	0	1	4
台湾	5	20	0	0	5	20
韓国	10	60	3	12	13	72
計	32	152	6	24	38	176