

鋳物合フランジ (ダクタイト)

【新定価 2014年9月～】



JFE 継手株式会社

JFE

日本金属継手協会規格 JPF MP-009適合規格品

295	288
白・黒	コート
2014.9	2014.9

296
2015.4

※シール割付

品名	5Kフランジ				10Kフランジ				品名
	サイズ	白	黒	コート	標準仕様 ボルト(本数)	白	黒	コート	
15A	830	650	1,290	M10×40 (4)	1,100	820	1,560	M12×45 (4)	15A
20A	910	710	1,290	M10×40 (4)	1,200	890	1,560	M12×50 (4)	20A
25A	1,110	800	1,460	M10×40 (4)	1,700	1,300	2,320	M16×55 (4)	25A
32A	1,400	1,000	2,210	M12×45 (4)	2,090	1,520	3,080	M16×60 (4)	32A
40A	1,460	1,100	2,380	M12×45 (4)	2,330	1,630	3,370	M16×60 (4)	40A
50A	1,750	1,210	2,970	M12×50 (4)	2,880	2,050	4,030	M16×60 (4)	50A
65A	2,840	1,980	3,840	M12×50 (4)	3,900	2,530	5,280	M16×60 (4)	65A
80A	3,860	2,770	6,100	M16×55 (4)	4,510	3,070	6,560	M16×60 (8)	80A
100A	4,510	3,260	6,900	M16×60 (8)	5,420	3,670	7,730	M16×60 (8)	100A
125A	6,020	4,210	8,880	M16×60 (8)	8,100	5,660	12,250	M20×70 (8)	125A
150A	8,410	5,420	11,620	M16×60 (8)	10,530	7,230	15,150	M20×75 (8)	150A

品名	10KPSフランジ		品名
	サイズ	標準仕様 ボルト(本数)	
15A	1,210	M12×45 (4)	15A
20A	1,320	M12×50 (4)	20A
25A	1,870	M16×55 (4)	25A
32A	2,300	M16×60 (4)	32A
40A	2,570	M16×60 (4)	40A
50A	3,170	M16×60 (4)	50A
65A	4,290	M16×60 (4)	65A
80A	4,970	M16×60 (8)	80A
100A	5,970	M16×60 (8)	100A
125A	9,150	M20×70 (8)	125A
150A	11,900	M20×75 (8)	150A

ボルトの長さは参考値です。長さの選定については平成25年版国土交通省の公共建築標準仕様書(建築工事編)2節 材料-7.2.3 普通ボルト (単価:円/枚)
 (b)ボルトの形状及び寸法の(2)に記載されている「締付け終了後ナットの外に3山以上ねじが出るよう選定する。」を考慮しています。

153	<h2>鋳鉄製合フランジ</h2> <p>【新定価 2014年10月～】</p>	<p>株式会社 リケン</p> <p>CK シーケー金属株式会社</p>
2015.4		

品名	5K				10K				品名
	サイズ	白	黒	コート	標準仕様 ボルト(本数)	白	黒	コート	
15A	860	670	1,230	M10×40 (4)	1,120	840	1,490	M12×45 (4)	15A
20A	940	730	1,230	M10×40 (4)	1,220	910	1,490	M12×50 (4)	20A
25A	1,140	820	1,400	M10×40 (4)	1,740	1,330	2,220	M16×55 (4)	25A
32A	1,430	1,020	2,120	M12×45 (4)	2,140	1,550	2,950	M16×60 (4)	32A
40A	1,490	1,120	2,280	M12×45 (4)	2,380	1,670	3,220	M16×60 (4)	40A
50A	1,780	1,230	2,840	M12×50 (4)	2,950	2,090	3,850	M16×60 (4)	50A
65A	2,890	2,010	3,670	M12×50 (4)	3,980	2,590	5,050	M16×60 (4)	65A
80A	3,950	2,830	5,830	M16×55 (4)	4,590	3,150	6,270	M16×60 (8)	80A
100A	4,600	3,320	6,600	M16×60 (8)	5,520	3,770	7,390	M16×60 (8)	100A
125A	6,450	4,500	8,490	M16×60 (8)	8,400	5,900	11,700	M20×70 (8)	125A
150A	8,970	5,800	11,100	M16×60 (8)	10,900	7,500	14,480	M20×75 (8)	150A

※5K 15A・125A・150AのみFCMB製 (JIS準拠品) (単位:円/枚)

その他は全てFCD製 (黒品はJIS規格品、その他はJIS規格黒品の二次加工品)

ボルトの長さは参考値です。長さの選定については平成25年版国土交通省の公共建築標準仕様書(建築工事編)2節 材料-7.2.3 普通ボルト-(b)ボルトの形状及び寸法の(2)に記載されている「締付け終了後ナットの外に3山以上ねじが出るよう選定する。」を考慮しています。

731	298
株ナガセ	JFE 継手(株)
コート	コート
上水合フランジ	上水合フランジ

株ナガセ コート上水合フランジ					
サイズ	価格	標準仕様 ボルト(本数)	サイズ	価格	標準仕様 ボルト(本数)
50A(小)	2,930	M16×75 (4)	150A×100A	26,650	M16×95 (6)
50A(大)	3,580	M16×75 (4)	JFE継手(株) コート上水合フランジ		
75A×50A	12,500	M16×85 (4)			
100A×50A	15,600	M16×85 (4)	サイズ	価格	標準仕様 ボルト(本数)
100A×75A	16,250	M16×85 (4)	80A	6,150	M16×75 (4)
150A×50A	26,650	M16×95 (6)	100A	8,410	M16×75 (4)
150A×75A	26,650	M16×95 (6)	150A	16,990	M16×90 (6)

733
帝国金属(株)
コア内蔵
上水合フランジ

帝国金属(株) コア内蔵上水合フランジ		
サイズ	価格	標準仕様 ボルト(本数)
50A	8,410	M16×65 (4)
80A	13,880	M16×70 (4)
100A	17,650	M16×70 (4)
150A	32,000	M16×75 (6)

(単価:円/枚)

鉄管継手