

JFE 床カタログ誤記のお詫びと訂正

この度 2019年9月発刊の JFE 床商品カタログの記載に誤りがありました。
深くお詫び申し上げますとともに、以下の通り訂正いたします。

P.20 QL75-7200 「■施工時許容スパン表」より

誤

■施工時許容スパン表(デッキプレートの検討) 注1:普通コンクリート、φ6-100×100、表面処理が単船めっきの場合 注2:施工時のスパンの取り方はP.51を参照ください。
注3:() 数値は表面処理が単船めっきまたは塗装品の許容スパンを示す。 注4:下表を超える場合、別途支保工が必要です。 単位(m)

コンクリート厚(mm)		80			85			90			95			100		
板厚(mm)		1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6
支持条件	単純(内法)	3.03	3.20(3.20)	3.50(3.50)	3.00	3.17(3.17)	3.47(3.47)	2.97	3.15(3.15)	3.44(3.44)	2.95	3.12(3.12)	3.42(3.42)	2.92	3.09(3.09)	3.39(3.39)
	2連続	3.61	3.97(3.70)	4.70(4.70)	3.57	3.91(3.66)	4.66(4.66)	3.52	3.86(3.61)	4.62(4.62)	3.48	3.82(3.56)	4.58(4.58)	3.44	3.77(3.52)	4.52(4.52)
	3連続	3.74	3.96(3.96)	4.33(4.33)	3.71	3.92(3.92)	4.29(4.29)	3.68	3.89(3.89)	4.26(4.26)	3.65	3.86(3.86)	4.22(4.22)	3.62	3.83(3.83)	4.19(4.19)

正

■施工時許容スパン表(デッキプレートの検討) 注1:普通コンクリート、φ6-100×100、表面処理が単船めっきの場合 注2:施工時のスパンの取り方はP.51を参照ください。
注3:() 数値は表面処理が単船めっきまたは塗装品の許容スパンを示す。 注4:下表を超える場合、別途支保工が必要です。 単位(m)

コンクリート厚(mm)		80			85			90			95			100		
板厚(mm)		1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6
支持条件	単純(内法)	3.03	3.20(3.20)	3.50(3.50)	3.00	3.17(3.17)	3.47(3.47)	2.97	3.15(3.15)	3.44(3.44)	2.95	3.12(3.12)	3.42(3.42)	2.92	3.09(3.09)	3.39(3.39)
	2連続	3.61	3.92(3.70)	4.20(4.20)	3.57	3.90(3.66)	4.17(4.17)	3.52	3.86(3.61)	4.14(4.14)	3.48	3.82(3.56)	4.12(4.12)	3.44	3.77(3.52)	4.09(4.09)
	3連続	3.52	3.69(3.69)	3.95(3.95)	3.49	3.67(3.67)	3.92(3.92)	3.46	3.64(3.64)	3.90(3.90)	3.43	3.62(3.62)	3.88(3.88)	3.40	3.60(3.60)	3.85(3.85)

P.22 QL75-12000 「■施工時許容スパン表」より

誤

■施工時許容スパン表(デッキプレートの検討) 注1:普通コンクリート、φ6-100×100、表面処理が単船めっきの場合 注2:施工時のスパンの取り方はP.51を参照ください。
注3:() 数値は表面処理が単船めっきまたは塗装品の許容スパンを示す。 注4:下表を超える場合、別途支保工が必要です。 単位(m)

コンクリート厚(mm)		80			85			90			95			100		
板厚(mm)		1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6
支持条件	単純(内法)	3.02	3.19(3.19)	3.50(3.50)	2.99	3.17(3.17)	3.47(3.47)	2.97	3.14(3.14)	3.44(3.44)	2.94	3.11(3.11)	3.41(3.41)	2.92	3.09(3.09)	3.38(3.38)
	2連続	3.60	3.95(3.69)	4.69(4.69)	3.55	3.90(3.64)	4.65(4.65)	3.51	3.85(3.60)	4.61(4.61)	3.47	3.80(3.55)	4.56(4.56)	3.42	3.76(3.51)	4.51(4.51)
	3連続	3.73	3.95(3.95)	4.32(4.32)	3.70	3.91(3.91)	4.28(4.28)	3.67	3.88(3.88)	4.25(4.25)	3.64	3.85(3.85)	4.21(4.21)	3.61	3.82(3.82)	4.18(4.18)

正

■施工時許容スパン表(デッキプレートの検討) 注1:普通コンクリート、φ6-100×100、表面処理が単船めっきの場合 注2:施工時のスパンの取り方はP.51を参照ください。
注3:() 数値は表面処理が単船めっきまたは塗装品の許容スパンを示す。 注4:下表を超える場合、別途支保工が必要です。 単位(m)

コンクリート厚(mm)		80			85			90			95			100		
板厚(mm)		1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6	1.0	1.2	1.6
支持条件	単純(内法)	3.02	3.19(3.19)	3.50(3.50)	2.99	3.17(3.17)	3.47(3.47)	2.97	3.14(3.14)	3.44(3.44)	2.94	3.11(3.11)	3.41(3.41)	2.92	3.09(3.09)	3.38(3.38)
	2連続	3.60	3.92(3.69)	4.19(4.19)	3.55	3.89(3.64)	4.16(4.16)	3.51	3.85(3.60)	4.14(4.14)	3.47	3.80(3.55)	4.11(4.11)	3.42	3.76(3.51)	4.09(4.09)
	3連続	3.51	3.68(3.68)	3.94(3.94)	3.48	3.66(3.66)	3.92(3.92)	3.45	3.64(3.64)	3.89(3.89)	3.42	3.61(3.61)	3.87(3.87)	3.39	3.59(3.59)	3.85(3.85)